

DG
A

C. 1173597

TA. 138842



R.111152

EL POPULAR

ARTE UTILISIMO DE

CUENTAS AJUSTADAS

PARA TODA CLASE DE COMPRAS,
VENTAS, CENSOS, RENTAS, PESOS, MEDIDAS,
Y MONEDAS ESPAÑOLAS.

NOVÍSIMA EDICION

corregida y aumentada con un TRATADO DE LIBRAS y su equivalencia á kilogramos, desde 1 á 33 cuartos, hallándose ajustada la cuenta por reales y pesetas en la misma plana, así como otro de gramos, kilos á libras y sus precios, desde 5 céntimos á una peseta. TABLAS por el mismo orden de varas á metros y vice-versa y cuantas son necesarias para conocer fácilmente la equivalencia entre el sistema antiguo y el decimal.

Muy ventajoso para el comercio
por mayor y menor.

Es propiedad del editor.

VALLADOLID.—1882.

Imp., Lib. y Almacén de papel de Fernando Santaren
Portales de la Fuente dorada, n.º 27.

Siendo ya obligatorio el uso del sistema métrico decimal y conociendo el editor de este librito las dificultades que se originan al hacer las comparaciones con el antiguo, ha procurado vencerlas esponiendo con claridad y precision, al alcance de todas las inteligencias, las reducciones más necesarias de uno á otro sistema, proporcionando así una gran economía de tiempo y trabajo.

Además de las muy estensas tablas de multiplicacion contiene un tratado de libras á kilogramos y otro vice-versa, ajustada la cuenta de 1 á 33 cuartos y de 5 céntimos á una peseta, hallándose en una misma página la equivalencia de cada sistema; otro de varas á metros y estos á varas, con los precios de 12 $\frac{1}{4}$ céntimos á una peseta; tablas de equivalencias de decalitros y hectolitros de vino á cántaras, estas, azumbres y cuartillos á litros, con la cuenta ajustada del valor del hectolitro y litro segun el de la arroba ó cántara; otras para el aceite y para granos y semillas.

Sin embargo de constar en la misma página las equivalencias de uno á otro sistema, para mayor claridad acompañan tablas de reducción de leguas, pies y pulgadas á kilómetros, decímetros y centímetros; arrobás á kilogramos y vice-versa; onzas á gramos reales á pesetas céntimos.

Al principio de cada tratado se hace explicación con ejemplos, para mayor facilidad en su uso.

ADVERTENCIA AL LECTOR.

Lo primero que se ha de saber es que en este libro las más de sus planas están compuestas de números con tal artificio, que sirven las primeras para todas las cuentas que necesitan las reglas de multiplicar y partir con solo sumar y restar. La disposicion de las planas es que por cabecera tienen esta nota (Núm.) que quiere decir número, y á su continuacion tiene un 2 en la primera plana siguiendo las demás hasta el núm. 100. Debajo de estos números hay dos columnas principales, de las que una dá principio siempre en cada plana con el 2 y concluye en el 28, y la segunda columna dá principio en 29 y finaliza en 100; esto es, en todas las planas, como se ve y es de notar, que desde el número 50 en todas las columnas hasta el 100, vá el aumento de diez en diez. Desde este número 2 hasta 100 de la primera y segunda columna, enfrente de cada número, se hallará el que le corresponde á la multiplicacion por el número de la cabecera, y esto se entenderá mejor con algunos ejemplos. Quiero saber 24 multiplicados por 6 cuántos harán. Busco en las planas el número 6, y en la misma plana busco 24, y enfrente me dan 144, y tantos diré que hacen 6 multiplicados por 24. Otro ejemplo de la misma plana. Me piden que multiplique 47

por 6; busco 47, y enfrente dan 382, y tantos diré que hacen los 47 multiplicados por 6, y así se obrará en las demás planas, como se verá en los ejemplos siguientes de compras y ventas.

Ejemplo de multiplicar aplicado á lo que se vende ó compra.

Un mercader ha vendido dos kilógramos de azafran á 49 pesetas el kilogramo, y se pide ¿cuántas pesetas valen los dos kilogramos de azafran? Valen 98 pesetas. La cuenta es clara por las planas, porque si busco la plana del número 2 y en la primera columna el 49, enfrente del 49 hallo el 98, que son las pesetas que valen los dos kilogramos de azafran á razon de 49 pesetas cada uno. Si los kilogramos fueran 12 y el precio fuera el mismo de 49 pesetas, valdrían los 12 kilogramos 588 pesetas; porque en la plana del número 12 y enfrente del 49 de la primera columna hay 588, que son las pesetas que valen los 12 kilogramos de azafran.

Ejemplo de quebrados.

Un hombre compró 25 hectólitros y medio de trigo á 24 pesetas el hectólitro y se quiere saber el importe total. Acudiendo á la plana del número 25 y buscando el 24 en la primera columna de la izquierda, frontero á este se hallará 600, que son las pesetas que valen los 25 hectólitros. Para saber cuanto vale el medio hectólitro se acudirá á la plana del número 2, y en la columna de los productos se buscará el 24 que es el precio del hectólitro y frontero á él en la columna

de la izquierda se hallará 42, que son las pesetas que vale el medio hectólitro, las cuales se juntarán con las 600, y el total 642 será el importe de los 25 hectólitros y medio. Si fueran 25 hectólitros y un tercio, para saber cuanto importa esta fraccion se ha de acudir á la plana del número 3, y en la columna de los productos se busca el 24 y enfrente de él á la izquierda se encontrará el 8, que son las pesetas que vale el tercio de hectólitro; y así sucesivamente se operará con las tablas de los números 4, 5, 6, etc., segun que los quebrados sean un cuarto, un quinto, un sexto, etc.

Si el quebrado en vez de acompañar al articulo que se compra ó vende va con el precio, como en el caso de querer saber cuanto valen tantos hectólitros á tantas pesetas y media el hectólitro despues de averiguado lo que valen los hectólitros á tantas pesetas justas, para hallar lo que valen los mismos hectólitros á media peseta cada uno, se mira la tabla del 2 y en la columna de los productos se busca el número de hectólitros y en frente de él á la izquierda, se hallará el número que representa el valor en pesetas de dichos hectólitros á medio real cada hectólitro. Y del mismo modo se hará con las tablas de los números 3, 4, 5, etc., si el quebrado de peseta es un tercio, un cuarto, un quinto, etc.

Ejemplo de comprar y vender habiendo entero y quebrado lo mismo en la cantidad del género que en la del precio.

Si uno, por ejemplo, compra 36 hectólitros y medio de trigo á 24 pesetas y media el hectólitro, para averiguar el importe se saca

Primero, el valor de 36 hectó-		
litros á 24 pesetas, que son		864 ptas.
Segundo, el valor de 36 hectó-		
litros á media peseta, igual á		18
Tercero, el valor de medio		
hectólitro á 24 el hectólitro,		
igual á.		12
Y cuarto, el valor de medio		
hectólitro á media peseta,		
igual á.		1/4

Y sumando nos dará como importe total. . . . Pesetas 894 1/4

Es decir, que se multiplican primero los enteros del multiplicando por los del multiplicador; segundo los enteros del multiplicando por el quebrado del multiplicador; tercero los enteros del multiplicador por el quebrado del multiplicando; y cuarto el quebrado del multiplicando por el del multiplicador; se suman los cuatro productos obtenidos y la suma ó total será el valor que buscamos.

Advertencia para el partir.

Como los usos de la operación de partir son: 1.^o, dividir una cantidad en cierto número de partes iguales; 2.^o, sabiendo lo que han costado varias cosas averiguar lo que vale ó cuesta una; 3.^o, hacer á una cantidad cierto número de veces menor; y 4.^o, reducir unidades de especie inferior á superior, hay necesidad de conocer lo primero cual es el divisor, que en el primer caso será el número de partes iguales; en el segundo, el número de cosas compradas ó vendidas; en el tercero, el número de veces en que va á ser disminuida la cantidad, y en el cuarto el número de unidades de la clase inferior que contenga cada unidad de la

superior. Dicho divisor determina el número de la tabla; la cantidad que se parte se busca en la columna segunda, y el número frontero en la columna de la izquierda es el cociente ó resultado que se busca.

Ejemplo del partir.

Si queremos repartir 1.156 pesetas entre 34 compañeros, se acudirá á la plana del número 34, en la columna de la derecha se buscará el número 1.156, que es la cantidad que se ha de distribuir, y frontero en la columna de la izquierda se hallará el 34, que son las pesetas que tocan á cada uno de los socios ó compañeros. Y la prueba es que multiplicando 34 por 34, nos resulta el mismo 1.156.

Si la cantidad que se ha de partir ó el dividendo no se encuentra en la columna de la derecha se busca el número menor más próximo en dicha columna, como si se hubieran de repartir 1.159 pesetas y 40 céntimos entre los 34 compañeros. En este caso tomamos el 1.156 que es el menor más inmediato cuyo cociente como hemos visto es 34. Despues se averigua cuanto falta hasta 1.159 pesetas y 40 céntimos que son 3 pesetas y 40 céntimos, que reducido todo á céntimos nos da 340, que en la misma tabla nos da 10 por cociente, y por consiguiente son 34 pesetas y 40 céntimos lo que corresponde á cada socio.

Regla de la unidad.

Por medio de esta regla se pueden resolver todas las cuestiones que antes se resolvian por la de tres ó proporciones, como las de compañía, interés, descuento y otras; la dificultad está sólo en

saberlas plantear, pero para facilitar este trabajo pondremos algunos ejemplos.

4.^o 80 hombres tardan 36 días en hacer una obra, ¿cuántos días la hubieran concluido? Raciocinio: Si 80 hombres tardan 36 días, 1 hombre tardará 80 veces 36, esto es 2.880 días: pero si 1 hombre tarda 2.880 días, 100 hombres tardarán 100 veces menos ó 2.880 dividido por 100, igual á 28 días y 80 centésimos de día.

2.^o Al interés de 8 por 100 al año ¿cuánto producirán 27.575 pesetas en 5 años? Resolución: Si 100 producen 8, 1 producirá 100 veces menos á 8 dividido por 100, igual á 8 centésimos; y 27.575 pesetas producirá 27.575 veces 8 centésimos ó 2.206 pesetas en un año y por consiguiente en 5 años se ganará 5 veces esta cantidad, igual 11.030 pesetas.

3.^o Entre varios socios han puesto 10.000 pesetas en una especulación, se han ganado 6.400 ¿cuánto corresponderá de esta ganancia al socio que puso 1.250 pesetas? Resolución: si 10.000 pesetas ganan 6.400, una ganaría 10.000 veces menos ó 6.400 divididas por 10.000, igual 64 céntimos; y 1.250 ganarán 1.250 veces 64 céntimos, igual á 80.000 céntimos, ú 800 pesetas.



(Núm. 2.)

2	.	4	29	.	58
3	.	6	50	.	60
4	.	8	51	.	62
5	.	10	52	.	64
6	.	12	53	.	66
7	.	14	34	.	68
8	.	16	55	.	70
9	.	18	56	.	72
10	.	20	57	.	74
11	.	22	58	.	76
12	.	24	59	.	78
13	.	26	40	.	80
14	.	28	41	.	82
15	.	50	42	.	84
16	.	52	43	.	86
17	.	54	44	.	88
18	.	56	45	.	90
19	.	58	40	.	92
20	.	40	47	.	94
21	.	42	48	.	96
22	.	44	49	.	98
23	.	46	50	.	100
24	.	48	60	.	120
25	.	50	70	.	140
26	.	52	80	.	160
27	.	54	90	.	180
28	.	56	100	.	200

(Núm. 3.)

2	.	6	29	.	87
3	.	9	30	.	90
4	.	12	31	.	93
5	.	15	32	.	96
6	.	18	33	.	99
7	.	21	34	.	102
8	.	24	35	.	105
9	.	27	36	.	108
10	.	30	37	.	111
11	.	33	38	.	114
12	.	36	39	.	117
13	.	39	40	.	120
14	.	42	41	.	123
15	.	45	42	.	126
16	.	48	43	.	129
17	.	51	44	.	132
18	.	54	45	.	135
19	.	57	46	.	138
20	.	60	47	.	141
21	.	63	48	.	144
22	.	66	49	.	147
23	.	69	50	.	150
24	.	72	60	.	180
25	.	75	70	.	210
26	.	78	80	.	240
27	.	81	90	.	270
28	.	84	100	.	500

(Núm. 4.)

2	.	8	29	.	116
3	.	12	50	.	120
4	.	16	51	.	124
5	.	20	52	.	128
6	.	24	53	.	132
7	.	28	54	.	136
8	.	32	55	.	140
9	.	36	56	.	144
10	.	40	57	.	148
11	.	44	58	.	152
12	.	48	59	.	156
13	.	52	40	.	160
14	.	56	41	.	164
15	.	60	42	.	168
16	.	64	43	.	172
17	.	68	44	.	176
18	.	72	45	.	180
19	.	76	46	.	184
20	.	80	47	.	188
21	.	84	48	.	192
22	.	88	49	.	196
23	.	92	50	.	200
24	.	96	60	.	240
25	.	100	70	.	280
26	.	104	80	.	320
27	.	108	90	.	360
28	.	112	100	.	400

(Núm. 5.)

2	.	10		29	.	145
3	.	15		30	.	150
4	.	20		31	.	155
5	.	25		32	.	160
6	.	30		33	.	165
7	.	35		34	.	170
8	.	40		35	.	175
9	.	45		36	.	180
10	.	50		37	.	185
11	.	55		38	.	190
12	.	60		39	.	195
13	.	65		40	.	200
14	.	70		41	.	205
15	.	75		42	.	210
16	.	80		43	.	215
17	.	85		44	.	220
18	.	90		45	.	225
19	.	95		46	.	230
20	.	100		47	.	235
21	.	105		48	.	240
22	.	110		49	.	245
23	.	115		50	.	250
24	.	120		60	.	300
25	.	125		70	.	550
26	.	130		80	.	400
27	.	135		90	.	450
28	.	140		100	.	500

(Núm. 6.)

2	.	12		29	.	174
3	.	18		30	.	180
4	.	24		31	.	186
5	.	30		32	.	192
6	.	36		33	.	198
7	.	42		34	.	204
8	.	48		35	.	210
9	.	54		36	.	216
10	.	60		37	.	222
11	.	66		38	.	228
12	.	72		39	.	234
13	.	78		40	.	240
14	.	84		41	.	246
15	.	90		42	.	252
16	.	96		43	.	258
17	.	102		44	.	264
18	.	108		45	.	270
19	.	114		46	.	276
20	.	120		47	.	282
21	.	126		48	.	288
22	.	132		49	.	294
23	.	138		50	.	300
24	.	144		60	.	560
25	.	150		70	.	420
26	.	156		80	.	480
27	.	162		90	.	540
28	.	168		100	.	600

(Núm. 7.)

2	.	.	14		29	.	.	203
3	.	.	21		30	.	.	210
4	.	.	28		31	.	.	217
5	.	.	35		32	.	.	224
6	.	.	42		33	.	.	231
7	.	.	49		34	.	.	238
8	.	.	56		35	.	.	245
9	.	.	63		36	.	.	252
10	.	.	70		37	.	.	259
11	.	.	77		38	.	.	266
12	.	.	84		39	.	.	273
13	.	.	91		40	.	.	280
14	.	.	98		41	.	.	287
15	.	.	105		42	.	.	294
16	.	.	112		43	.	.	301
17	.	.	119		44	.	.	308
18	.	.	126		45	.	.	315
19	.	.	133		46	.	.	322
20	.	.	140		47	.	.	329
21	.	.	147		48	.	.	336
22	.	.	154		49	.	.	343
23	.	.	161		50	.	.	350
24	.	.	168		60	.	.	420
25	.	.	175		70	.	.	490
26	.	.	182		80	.	.	560
27	.	.	189		90	.	.	630
28	.	.	196		100	.	.	700

(Núm. 8.)

2	.	16		29	.	252
3	.	24		30	.	240
4	.	32		31	.	248
5	.	40		32	.	256
6	.	48		33	.	264
7	.	56		34	.	272
8	.	64		35	.	280
9	.	72		36	.	288
10	.	80		37	.	296
11	.	88		38	.	304
12	.	96		39	.	312
13	.	104		40	.	320
14	.	112		41	.	328
15	.	120		42	.	336
16	.	128		43	.	344
17	.	136		44	.	352
18	.	144		45	.	360
19	.	152		46	.	368
20	.	160		47	.	376
21	.	168		48	.	384
22	.	176		49	.	392
23	.	184		50	.	400
24	.	192		60	.	480
25	.	200		70	.	560
26	.	208		80	.	640
27	.	216		90	.	720
28	.	224		100	.	800

(Núm. 9.)

2	.	18	29	.	264
5	.	27	50	.	270
4	.	56	51	.	279
5	.	45	32	.	288
6	.	54	53	.	297
7	.	65	34	.	306
8	.	72	55	.	315
9	.	81	56	.	324
10	.	90	57	.	333
11	.	99	58	.	342
12	.	108	59	.	351
13	.	117	40	.	360
14	.	126	41	.	369
15	.	135	42	.	378
16	.	144	43	.	387
17	.	153	44	.	396
18	.	162	45	.	405
19	.	171	46	.	414
20	.	180	47	.	423
21	.	189	48	.	432
22	.	198	49	.	441
23	.	207	50	.	450
24	.	216	60	.	540
25	.	225	70	.	630
26	.	234	80	.	720
27	.	243	90	.	810
28	.	252	100	.	900

(Núm. 10.)

2	.	20	29	.	290
3	.	30	30	.	300
4	.	40	51	.	510
5	.	50	32	.	320
6	.	60	33	.	330
7	.	70	54	.	540
8	.	80	55	.	550
9	.	90	36	.	360
10	.	100	37	.	570
11	.	110	38	.	380
12	.	120	39	.	590
13	.	130	40	.	400
14	.	140	41	.	410
15	.	150	42	.	420
16	.	160	43	.	430
17	.	170	44	.	440
18	.	180	45	.	450
19	.	190	46	.	460
20	.	200	47	.	470
21	.	210	48	.	480
22	.	220	49	.	490
23	.	230	50	.	500
24	.	240	60	.	600
25	.	250	70	.	700
26	.	260	80	.	800
27	.	270	90	.	900
28	.	280	100	.	1000

(Núm 41.)

2	.	22		29	.	319
3	.	33		50	.	350
4	.	44		51	.	341
5	.	55		52	.	552
6	.	66		53	.	563
7	.	77		54	.	374
8	.	88		55	.	585
9	.	99		56	.	396
10	.	110		57	.	407
11	.	121		58	.	418
12	.	132		59	.	429
13	.	143		40	.	440
14	.	154		41	.	451
15	.	165		42	.	462
16	.	176		43	.	473
17	.	187		44	.	484
18	.	198		45	.	495
19	.	209		46	.	506
20	.	220		47	.	517
21	.	231		48	.	528
22	.	242		49	.	539
23	.	253		50	.	550
24	.	264		60	.	660
25	.	275		70	.	770
26	.	286		80	.	880
27	.	297		90	.	990
28	.	308		100	.	1100

(Núm. 42.)

2	.	24	29	.	348
3	.	36	30	.	360
4	.	48	31	.	372
5	.	60	32	.	384
6	.	72	33	.	396
7	.	84	34	.	408
8	.	96	35	.	420
9	.	108	36	.	432
10	.	120	37	.	444
11	.	132	38	.	456
12	.	144	39	.	468
13	.	156	40	.	480
14	.	168	41	.	492
15	.	180	42	.	504
16	.	192	43	.	516
17	.	204	44	.	528
18	.	216	45	.	540
19	.	228	46	.	552
20	.	240	47	.	564
21	.	252	48	.	576
22	.	264	49	.	588
23	.	276	50	.	600
24	.	288	60	.	720
25	.	300	70	.	840
26	.	312	80	.	960
27	.	324	90	.	1080
28	.	336	100	.	1200

(Núm. 43.)

2	.	26	29	.	377
5	.	39	50	.	590
4	.	52	51	.	403
5	.	65	52	.	416
6	.	78	53	.	429
7	.	91	34	.	442
8	.	104	55	.	455
9	.	117	56	.	468
10	.	150	57	.	484
11	.	143	38	.	494
12	.	156	59	.	507
13	.	169	40	.	520
14	.	182	41	.	533
15	.	195	42	.	546
16	.	208	43	.	559
17	.	221	44	.	572
18	.	234	45	.	585
19	.	247	46	.	598
20	.	260	47	.	611
21	.	273	48	.	624
22	.	286	49	.	637
23	.	299	50	.	650
24	.	312	60	.	780
25	.	325	70	.	910
26	.	338	80	.	1040
27	.	351	90	.	1170
28	.	364	100	.	1300

(Núm. 14.)

2	.	28		29	.	406
3	.	42		30	.	420
4	.	56		31	.	434
5	.	70		32	.	448
6	.	84		33	.	462
7	.	98		34	.	476
8	.	112		35	.	490
9	.	126		36	.	504
10	.	140		37	.	518
11	.	154		38	.	532
12	.	168		39	.	546
13	.	182		40	.	560
14	.	196		41	.	574
15	.	210		42	.	588
16	.	224		43	.	602
17	.	238		44	.	616
18	.	252		45	.	630
19	.	266		46	.	644
20	.	280		47	.	658
21	.	294		48	.	672
22	.	308		49	.	686
23	.	322		50	.	700
24	.	336		60	.	840
25	.	350		70	.	980
26	.	364		80	.	1120
27	.	378		90	.	1260
28	.	392		100	.	1400

(Núm. 15.)

2	.	30	29	.	435
3	.	45	30	.	450
4	.	60	31	.	465
5	.	75	52	.	480
6	.	90	53	.	495
7	.	105	54	.	510
8	.	120	55	.	525
9	.	135	56	.	540
10	.	150	57	.	555
11	.	165	38	.	570
12	.	180	59	.	585
13	.	195	40	.	600
14	.	210	41	.	615
15	.	225	42	.	630
16	.	240	45	.	645
17	.	255	44	.	660
18	.	270	45	.	675
19	.	285	46	.	690
20	.	300	47	.	705
21	.	315	48	.	720
22	.	330	49	.	735
23	.	345	50	.	750
24	.	360	60	.	900
25	.	375	70	.	1050
26	.	390	80	.	1200
27	.	405	90	.	1350
28	.	420	100	.	1500

(Núm. 16.)

2	.	32	29	.	464
3	.	48	50	.	480
4	.	64	51	.	496
5	.	80	52	.	512
6	.	96	53	.	528
7	.	112	54	.	544
8	.	128	55	.	560
9	.	144	56	.	576
10	.	160	57	.	592
11	.	176	58	.	608
12	.	192	59	.	624
13	.	208	40	.	640
14	.	224	41	.	656
15	.	240	42	.	672
16	.	256	43	.	688
17	.	272	44	.	704
18	.	288	45	.	720
19	.	304	46	.	736
20	.	320	47	.	752
21	.	336	48	.	768
22	.	352	49	.	784
23	.	368	50	.	800
24	.	384	60	.	960
25	.	400	70	.	1120
26	.	416	80	.	1280
27	.	432	90	.	1440
28	.	448	100	.	1600

(Núm. 17.)

2	.	34		29	.	495
5	.	51		30	.	510
4	.	68		31	.	527
5	.	85		32	.	544
6	.	102		33	.	561
7	.	119		34	.	578
8	.	136		35	.	595
9	.	153		36	.	612
10	.	170		37	.	629
11	.	187		38	.	646
12	.	204		39	.	663
13	.	221		40	.	680
14	.	238		41	.	697
15	.	255		42	.	714
16	.	272		43	.	731
17	.	289		44	.	748
18	.	306		45	.	765
19	.	323		46	.	782
20	.	340		47	.	799
21	.	357		48	.	816
22	.	374		49	.	833
23	.	391		50	.	850
24	.	408		60	.	1020
25	.	425		70	.	1190
26	.	442		80	.	1360
27	.	459		90	.	1530
28	.	476		100	.	1700

(Núm. 18.)

2	.	36	29	.	522
3	.	54	50	.	540
4	.	72	51	.	558
5	.	90	52	.	576
6	.	108	53	.	594
7	.	126	54	.	612
8	.	144	55	.	630
9	.	162	56	.	648
10	.	180	57	.	666
11	.	198	58	.	684
12	.	216	59	.	702
13	.	234	40	.	720
14	.	252	41	.	738
15	.	270	42	.	756
16	.	288	43	.	774
17	.	306	44	.	792
18	.	324	45	.	810
19	.	342	46	.	828
20	.	360	47	.	846
21	.	378	48	.	864
22	.	396	49	.	882
23	.	414	50	.	900
24	.	432	60	.	1080
25	.	450	70	.	1260
26	.	468	80	.	1440
27	.	486	90	.	1620
28	.	504	400	.	1800

(Núm. 19.)

2	.	38	29	.	554
3	.	57	50	.	570
4	.	76	51	.	589
5	.	95	52	.	608
6	.	114	55	.	627
7	.	135	54	.	646
8	.	152	55	.	665
9	.	171	56	.	684
10	.	190	57	.	703
11	.	209	58	.	722
12	.	228	59	.	741
13	.	247	40	.	760
14	.	266	41	.	779
15	.	285	42	.	798
16	.	504	45	.	817
17	.	523	44	.	836
18	.	542	45	.	855
19	.	561	46	.	874
20	.	580	47	.	893
21	.	599	48	.	912
22	.	418	49	.	931
23	.	437	50	.	950
24	.	456	60	.	1140
25	.	475	70	.	1350
26	.	494	80	.	1520
27	.	513	90	.	1710
28	.	532	100	.	1900

(Núm. 20.)

2	.	40	29	.	580
5	.	60	50	.	600
4	.	80	51	.	620
5	.	100	52	.	640
6	.	120	53	.	660
7	.	140	54	.	680
8	.	160	55	.	700
9	.	180	56	.	720
10	.	200	57	.	740
11	.	220	58	.	760
12	.	240	59	.	780
13	.	260	40	.	800
14	.	280	41	.	820
15	.	500	42	.	840
16	.	520	43	.	860
17	.	540	44	.	880
18	.	560	45	.	900
19	.	580	46	.	920
20	.	400	47	.	940
21	.	420	48	.	960
22	.	440	49	.	980
23	.	460	50	.	1000
24	.	480	60	.	1200
25	.	500	70	.	1400
26	.	520	80	.	1600
27	.	540	90	.	1800
28	.	560	100	.	2000

(Núm. 21.)

2	.	42	29	.	609
3	.	65	50	.	630
4	.	84	51	.	651
5	.	105	32	.	672
6	.	126	53	.	695
7	.	147	54	.	714
8	.	168	55	.	735
9	.	189	56	.	756
10	.	210	57	.	777
11	.	251	58	.	798
12	.	252	59	.	819
13	.	273	40	,	840
14	.	294	41	.	861
15	.	315	42	.	882
16	.	556	43	.	905
17	.	557	44	.	924
18	.	578	45	.	945
19	.	599	46	.	966
20	.	420	47	.	987
21	.	441	48	.	1008
22	.	462	49	.	1029
23	.	483	50	.	1050
24	.	504	60	.	1260
25	.	525	70	.	1470
26	.	546	80	.	1680
27	.	567	90	.	1890
28	.	588	400	.	2100

(Núm. 22.)

2	.	44		29	.	658
3	.	66		50	.	660
4	.	88		51	.	682
5	.	110		52	.	704
6	.	132		53	.	726
7	.	154		54	.	748
8	.	176		55	.	770
9	.	198		56	.	792
10	.	220		57	.	814
11	.	242		58	.	836
12	.	264		59	.	858
13	.	286		40	.	880
14	.	308		41	.	902
15	.	330		42	.	924
16	.	352		43	.	946
17	.	374		44	.	968
18	.	396		45	.	990
19	.	418		46	.	1012
20	.	440		47	.	1054
21	.	462		48	.	1056
22	.	484		49	.	1078
23	.	506		50	.	1100
24	.	528		60	.	1320
25	.	550		70	.	1540
26	.	572		80	.	1760
27	.	594		90	.	1980
28	.	616		100	.	2200

(Núm. 23.)

2	.	46		29	.	667
3	.	69		30	.	690
4	.	92		31	.	715
5	.	115		32	.	736
6	.	138		33	.	759
7	.	161		34	.	782
8	.	184		35	.	805
9	.	207		36	.	828
10	.	230		37	.	851
11	.	253		38	.	874
12	.	276		39	.	897
13	.	299		40	.	920
14	.	322		41	.	943
15	.	345		42	.	966
16	.	368		43	.	989
17	.	391		44	.	1012
18	.	414		45	.	1035
19	.	437		46	.	1058
20	.	460		47	.	1081
21	.	483		48	.	1104
22	.	506		49	.	1127
23	.	529		50	.	1150
24	.	552		60	.	1380
25	.	575		70	.	1610
26	.	598		80	.	1840
27	.	621		90	.	2070
28	.	644		100	.	2300

(Núm. 24.)

2	.	48	29	.	696
3	.	72	30	.	720
4	.	96	31	.	744
5	.	120	32	.	768
6	.	144	33	.	792
7	.	168	34	.	816
8	.	192	35	.	840
9	.	216	36	.	864
10	.	240	37	.	888
11	.	264	38	.	912
12	.	288	39	.	936
13	.	312	40	.	960
14	.	336	41	.	984
15	.	360	42	.	1008
16	.	384	43	.	1052
17	.	408	44	.	1056
18	.	432	45	.	1080
19	.	456	46	.	1104
20	.	480	47	.	1128
21	.	504	48	.	1152
22	.	528	49	.	1176
23	.	552	50	.	1200
24	.	576	60	.	1440
25	.	600	70	.	1680
26	.	624	80	.	1920
27	.	648	90	.	2160
28	.	672	100	.	2400



(Núm. 25.)

2	.	50	29	.	725
5	.	75	50	.	750
4	.	100	51	.	775
5	.	125	52	.	800
6	.	150	55	.	825
7	.	175	54	.	850
8	.	200	55	.	875
9	.	225	56	.	900
10	.	250	57	.	925
11	.	275	58	.	950
12	.	300	59	.	975
13	.	325	40	.	1000
14	.	350	41	.	1025
15	.	375	42	.	1050
16	.	400	43	.	1075
17	.	425	44	.	1100
18	.	450	45	.	1125
19	.	475	46	.	1150
20	.	500	47	.	1175
21	.	525	48	.	1200
22	.	550	49	.	1225
23	.	575	50	.	1250
24	.	600	60	.	1500
25	.	625	70	.	1750
26	.	650	80	.	2000
27	.	675	90	.	2250
28	.	700	100	.	2500

(Núm. 26.)

2	.	52	29	.	754
3	.	78	50	.	780
4	.	104	51	.	806
5	.	130	52	.	832
6	.	156	53	.	858
7	.	182	54	.	884
8	.	208	55	.	910
9	.	234	56	.	936
10	.	260	57	.	962
11	.	286	58	.	988
12	.	312	59	.	1014
13	.	338	40	.	1040
14	.	364	41	.	1066
15	.	390	42	.	1092
16	.	416	43	.	1118
17	.	442	44	.	1144
18	.	468	45	.	1170
19	.	494	46	.	1196
20	.	520	47	.	1222
21	.	546	48	.	1248
22	.	572	49	.	1274
23	.	598	50	.	1300
24	.	624	60	.	1560
25	.	650	70	.	1820
26	.	676	80	.	2080
27	.	702	90	.	2340
28	.	728	100	.	2600

(Núm. 27.)

2	.	54	29	.	783
5	.	81	30	.	810
4	.	108	31	.	837
5	.	135	32	.	864
6	.	162	33	.	891
7	.	189	34	.	918
8	.	216	35	.	945
9	.	243	36	.	972
10	.	270	37	.	999
11	.	297	38	.	1026
12	.	324	39	.	1053
13	.	351	40	.	1080
14	.	378	41	.	1107
15	.	405	42	.	1134
16	.	432	43	.	1161
17	.	459	44	.	1188
18	.	486	45	.	1215
19	.	513	46	.	1242
20	.	540	47	.	1269
21	.	567	48	.	1296
22	.	594	49	.	1323
23	.	621	50	.	1350
24	.	648	60	.	1620
25	.	675	70	.	1890
26	.	702	80	.	2160
27	.	729	90	.	2430
28	.	756	100	.	2700

(Núm. 28.)

2	.	56	29	.	812
3	.	84	30	.	840
4	.	112	31	.	868
5	.	140	32	.	896
6	.	168	33	.	924
7	.	196	34	.	952
8	.	224	35	.	980
9	.	252	36	.	1008
10	.	280	37	.	1056
11	.	308	38	.	1064
12	.	336	39	.	1092
13	.	364	40	.	1120
14	.	392	41	.	1148
15	.	420	42	.	1176
16	.	448	43	.	1204
17	.	476	44	.	1232
18	.	504	45	.	1260
19	.	532	46	.	1288
20	.	560	47	.	1316
21	.	588	48	.	1344
22	.	616	49	.	1372
23	.	644	50	.	1400
24	.	672	60	.	1680
25	.	700	70	.	1960
26	.	728	80	.	2240
27	.	756	90	.	2520
28	.	784	100	.	2800

(Núm. 29.)

2	.	58		29	.	844
3	.	87		30	.	870
4	.	416		31	.	899
5	.	445		32	.	928
6	.	474		33	.	957
7	.	203		34	.	986
8	.	232		35	.	1015
9	.	261		36	.	1044
10	.	290		37	.	1073
11	.	319		38	.	1102
12	.	348		39	.	1131
13	.	377		40	.	1160
14	.	406		41	.	1189
15	.	435		42	.	1218
16	.	464		43	.	1247
17	.	493		44	.	1276
18	.	522		45	.	1305
19	.	551		46	.	1334
20	.	580		47	.	1363
21	.	609		48	.	1392
22	.	638		49	.	1421
23	.	667		50	.	1450
24	.	696		60	.	1740
25	.	725		70	.	2050
26	.	754		80	.	2320
27	.	783		90	.	2610
28	.	812		100	.	2900

(Núm. 30.)

2	.	60		29	.	870
3	.	90		30	.	900
4	.	120		51	.	930
5	.	150		52	.	960
6	.	180		53	.	990
7	.	210		54	.	1020
8	.	240		55	.	1050
9	.	270		56	.	1080
10	.	300		57	.	1110
11	.	330		58	.	1140
12	.	360		59	.	1170
13	.	390		40	.	1200
14	.	420		41	.	1230
15	.	450		42	.	1260
16	.	480		43	.	1290
17	.	510		44	.	1320
18	.	540		45	.	1350
19	.	570		46	.	1380
20	.	600		47	.	1410
21	.	630		48	.	1440
22	.	660		49	.	1470
23	.	690		50	.	1500
24	.	720		60	.	1800
25	.	750		70	.	2100
26	.	780		80	.	2400
27	.	810		90	.	2700
28	.	840		400	.	3000

(Núm. 31.)

2	.	62		29	.	899
5	.	93		30	.	950
4	.	124		31	.	961
5	.	155		32	.	992
6	.	186		33	.	1023
7	.	217		34	.	1054
8	.	248		35	.	1085
9	.	279		36	.	1116
10	.	310		37	.	1147
11	.	341		38	.	1178
12	.	372		39	.	1209
13	.	403		40	.	1240
14	.	434		41	.	1271
15	.	465		42	.	1302
16	.	496		43	.	1333
17	.	527		44	.	1364
18	.	558		45	.	1395
19	.	589		46	.	1426
20	.	620		47	.	1457
21	.	651		48	.	1488
22	.	682		49	.	1519
23	.	713		50	.	1550
24	.	744		60	.	1860
25	.	775		70	.	2170
26	.	806		80	.	2480
27	.	837		90	.	2790
28	.	868		100	.	3100

(Núm. 32.)

2	.	64	29	.	928
3	.	96	30	.	960
4	.	128	31	.	992
5	.	160	32	.	1024
6	.	192	33	.	1056
7	.	224	34	.	1088
8	.	256	35	.	1120
9	.	288	36	.	1152
10	.	320	37	.	1184
11	.	352	38	.	1216
12	.	384	39	.	1248
13	.	416	40	.	1280
14	.	448	41	.	1312
15	.	480	42	.	1344
16	.	512	43	.	1376
17	.	544	44	.	1408
18	.	576	45	.	1440
19	.	608	46	.	1472
20	.	640	47	.	1504
21	.	672	48	.	1536
22	.	704	49	.	1568
23	.	736	50	.	1600
24	.	768	60	.	1920
25	.	800	70	.	2240
26	.	832	80	.	2560
27	.	864	90	.	2880
28	.	896	100	.	3200

(Núm. 33.)

2	.	66		29	.	957
3	.	99		30	.	990
4	.	132		31	.	1025
5	.	165		32	.	1056
6	.	198		33	.	1089
7	.	231		34	.	1122
8	.	264		35	.	1155
9	.	297		36	.	1188
10	.	330		37	.	1221
11	.	363		38	.	1254
12	.	396		39	.	1287
13	.	429		40	.	1320
14	.	462		41	.	1355
15	.	495		42	.	1386
16	.	528		43	.	1419
17	.	561		44	.	1452
18	.	594		45	.	1485
19	.	627		46	.	1518
20	.	660		47	.	1551
21	.	693		48	.	1584
22	.	726		49	.	1617
23	.	759		50	.	1650
24	.	792		60	.	1980
25	.	825		70	.	2310
26	.	858		80	.	2640
27	.	891		90	.	2970
28	.	924		100	.	3300

(Núm. 34.)

2	.	68		29	.	986
3	.	102		30	.	1020
4	.	156		31	.	1054
5	.	170		32	.	1088
6	.	204		33	.	1122
7	.	238		34	.	1156
8	.	272		35	.	1190
9	.	306		36	.	1224
10	.	340		37	.	1258
11	.	374		38	.	1292
12	.	408		39	.	1326
13	.	442		40	.	1360
14	.	476		41	.	1394
15	.	510		42	.	1428
16	.	544		43	.	1462
17	.	578		44	.	1496
18	.	612		45	.	1530
19	.	646		46	.	1564
20	.	680		47	.	1598
21	.	714		48	.	1632
22	.	748		49	.	1666
23	.	782		50	.	1700
24	.	816		60	.	2040
25	.	850		70	.	2380
26	.	884		80	.	2720
27	.	918		90	.	3060
28	.	952		100	.	3400

(Núm. 35.)

2	.	70		29	.	1015
3	.	105		30	.	1050
4	.	140		31	.	1085
5	.	175		32	.	1120
6	.	210		33	.	1155
7	.	245		34	.	1190
8	.	280		35	.	1225
9	.	315		36	.	1260
10	.	350		37	.	1295
11	.	385		38	.	1350
12	.	420		39	.	1365
13	.	455		40	.	1400
14	.	490		41	.	1435
15	.	525		42	.	1470
16	.	560		43	.	1505
17	.	595		44	.	1540
18	.	630		45	.	1575
19	.	665		46	.	1610
20	.	700		47	.	1645
21	.	735		48	.	1680
22	.	770		49	.	1715
23	.	805		50	.	1750
24	.	840		60	.	2100
25	.	875		70	.	2450
26	.	910		80	.	2800
27	.	945		90	.	3150
28	.	980		100	.	3500

(Núm. 36.)

2	.	72		29	.	1044
3	.	108		30	.	1080
4	.	144		31	.	1116
5	.	180		32	.	1152
6	.	216		33	.	1188
7	.	252		34	.	1224
8	.	288		35	.	1260
9	.	324		36	.	1296
10	.	360		37	.	1332
11	,	396		38	.	1368
12	.	432		39	.	1404
13	.	468		40	.	1440
14	.	504		41	.	1476
15	.	540		42	.	1512
16	.	576		43	.	1548
17	.	612		44	.	1584
18	.	648		45	.	1620
19	.	684		46	.	1656
20	.	720		47	.	1692
21	.	756		48	.	1728
22	.	792		49	.	1764
23	.	828		50	.	1800
24	.	864		60	.	2460
25	.	900		70	.	2520
26	.	936		80	.	2880
27	.	972		90	.	5240
28	.	1008		100	.	5600

(Núm. 37.)

2	.	74	29	.	1075
3	.	111	50	.	1140
4	.	148	51	.	1147
5	.	185	52	.	1184
6	.	222	53	.	1221
7	.	259	54	.	1258
8	.	296	55	.	1295
9	.	333	56	.	1332
10	.	370	57	.	1369
11	.	407	58	.	1406
12	.	444	59	.	1443
13	.	481	40	.	1480
14	.	518	41	.	1517
15	.	555	42	.	1554
16	.	592	43	.	1591
17	.	629	44	.	1628
18	.	666	45	.	1665
19	.	703	46	.	1702
20	.	740	47	.	1759
21	.	777	48	.	1776
22	.	814	49	.	1813
23	.	851	50	.	1850
24	.	888	60	.	2220
25	.	925	70	.	2590
26	.	962	80	.	2960
27	.	999	90	.	5550
28	.	1056	100	.	3700

(Núm. 38.)

2	.	76		29	.	1102
3	.	114		50	.	1140
4	.	152		51	.	1178
5	.	190		52	.	1216
6	.	228		53	.	1254
7	.	266		54	.	1292
8	.	304		55	.	1350
9	.	342		56	.	1568
10	.	380		57	.	1406
11	.	418		58	.	1444
12	.	456		59	.	1482
13	.	494		40	.	1520
14	.	552		41	.	1558
15	.	570		42	.	1596
16	.	608		43	.	1654
17	.	646		44	.	1672
18	.	684		45	.	1710
19	.	722		46	.	1748
20	.	760		47	.	1786
21	.	798		48	.	1824
22	.	836		49	.	1862
23	.	874		50	.	1900
24	.	912		60	.	2280
25	.	950		70	.	2660
26	.	988		80	.	5040
27	.	1020		90	.	5420
28	.	1064		100	.	5800

(Núm. 39.)

2	.	78	29	.	4151
3	.	117	30	.	4170
4	.	156	31	.	4209
5	.	195	32	.	4248
6	.	234	33	.	4287
7	.	273	34	.	4326
8	.	312	35	.	4365
9	.	351	36	.	4404
10	.	390	37	.	4443
11	.	429	38	.	4482
12	.	468	39	.	4521
13	.	507	40	.	4560
14	.	546	41	.	4599
15	.	585	42	.	4638
16	.	624	43	.	4677
17	.	663	44	.	4716
18	.	702	45	.	4755
19	.	741	46	.	4794
20	.	780	47	.	4833
21	.	819	48	.	4872
22	.	858	49	.	4911
23	.	897	50	.	4950
24	.	936	60	.	2340
25	.	975	70	.	2730
26	.	1014	80	.	5120
27	.	1053	90	.	5510
28	.	1092	100	.	3900

(Núm. 40.)

2	.	80		29	.	1160
3	.	120		30	.	1200
4	.	160		31	.	1240
5	.	200		32	.	1280
6	.	240		33	.	1320
7	.	280		34	.	1360
8	.	320		35	.	1400
9	.	360		36	.	1440
10	.	400		37	.	1480
11	.	440		38	.	1520
12	.	480		39	.	1560
13	.	520		40	.	1600
14	.	560		41	.	1640
15	.	600		42	.	1680
16	.	640		43	.	1720
17	.	680		44	.	1760
18	.	720		45	.	1800
19	.	760		46	.	1840
20	.	800		47	.	1880
21	.	840		48	.	1920
22	.	880		49	.	1960
23	.	920		50	.	2000
24	.	960		60	.	2400
25	.	1000		70	.	2800
26	.	1040		80	.	3200
27	.	1080		90	.	3600
28	.	1120		100	.	4000



(Núm. 41.)

2	.	82	29	.	4489
5	.	125	50	.	4230
4	.	164	51	.	4271
5	.	205	52	.	4512
6	.	246	53	.	4353
7	.	287	54	.	4394
8	.	328	55	.	4435
9	.	369	56	.	4476
10	.	410	57	.	4517
11	.	451	58	.	4558
12	.	492	59	.	4599
13	.	533	40	.	4640
14	.	574	41	.	4681
15	.	615	42	.	4722
16	.	656	43	.	4763
17	.	697	44	.	4804
18	.	738	45	.	4845
19	.	779	46	.	4886
20	.	820	47	.	4927
21	.	861	48	.	4968
22	.	902	49	.	2009
23	.	943	50	.	2050
24	.	984	60	.	2460
25	.	1025	70	.	2870
26	.	1066	80	.	3280
27	.	1107	90	.	5690
28	.	1148	100	.	4100

(Núm. 42.)

2	.	84		29	.	1218
3	.	126		50	.	1260
4	.	168		31	.	1302
5	.	210		32	.	1544
6	.	252		33	.	1586
7	.	294		34	.	1428
8	.	336		35	.	1470
9	.	378		36	.	1512
10	.	420		37	.	1554
11	.	462		38	.	1596
12	.	504		39	.	1638
15	.	546		40	.	1680
14	.	588		41	.	1722
15	.	630		42	.	1764
16	.	672		43	.	1806
17	.	714		44	.	1848
18	.	756		45	.	1890
19	.	798		46	.	1932
20	.	840		47	.	1974
21	.	882		48	.	2016
22	.	924		49	.	2058
25	.	966		50	.	2100
24	.	1008		60	.	2520
25	.	1050		70	.	2940
26	.	1092		80	.	3560
27	.	1134		90	.	3780
28	.	1176		100	.	4200

(Núm. 43.)

2	.	86	29	.	1247
3	.	129	30	.	1290
4	.	172	31	.	1355
5	.	215	32	.	1576
6	.	258	33	.	1419
7	.	301	34	.	1462
8	.	344	35	.	1505
9	.	387	36	.	1548
10	.	430	37	.	1591
11	.	473	38	.	1654
12	.	516	39	.	1677
13	.	559	40	.	1720
14	.	602	41	.	1765
15	.	645	42	.	1806
16	.	688	43	.	1849
17	.	731	44	.	1892
18	.	774	45	.	1955
19	.	817	46	.	1978
20	.	860	47	.	2021
21	.	903	48	.	2064
22	.	946	49	.	2107
23	.	989	50	.	2150
24	.	1052	60	.	2580
25	.	1075	70	.	5010
26	.	1118	80	.	5440
27	.	1161	90	.	5870
28	.	1204	100	.	4500

(Núm. 44.)

2	.	88		29	.	1276
3	.	152		30	.	1320
4	.	176		31	.	1364
5	.	220		32	.	1408
6	.	264		33	.	1452
7	.	308		34	.	1496
8	.	352		35	.	1540
9	.	396		36	.	1584
10	.	440		37	.	1628
11	.	484		38	.	1672
12	.	528		39	.	1716
13	.	572		40	.	1760
14	.	616		41	.	1804
15	.	660		42	.	1848
16	.	704		43	.	1892
17	.	748		44	.	1936
18	.	792		45	.	1980
19	.	836		46	.	2024
20	.	880		47	.	2068
21	.	924		48	.	2112
22	.	968		49	.	2156
23	.	1012		50	.	2200
24	.	1056		60	.	2640
25	.	1100		70	.	3080
26	.	1144		80	.	3520
27	.	1188		90	.	3960
28	.	1232		100	.	4400

(Núm. 45.)

2	.	90	29	.	1505
5	.	155	50	.	1550
4	.	180	51	.	1595
5	.	225	52	.	1440
6	.	270	55	.	1485
7	.	315	54	.	1550
8	.	360	55	.	1575
9	.	405	56	.	1620
10	.	450	57	.	1665
11	.	495	58	.	1710
12	.	540	59	.	1755
13	.	585	40	.	1800
14	.	630	41	.	1845
15	.	675	42	.	1890
16	.	720	43	.	1955
17	.	765	44	.	1980
18	.	810	45	.	2025
19	.	855	46	.	2070
20	.	900	47	.	2115
21	.	945	48	.	2160
22	.	990	49	.	2205
23	.	1035	50	.	2250
24	.	1080	60	.	2700
25	.	1125	70	.	5150
26	.	1170	80	.	3600
27	.	1215	90	.	4050
28	.	1260	100	.	4500

(Nºm. 46.)

2	.	92		29	.	1554
3	.	158		50	.	1380
4	.	184		51	.	1426
5	.	250		52	.	1472
6	.	276		53	.	1518
7	.	522		54	.	1564
8	.	568		55	.	1610
9	.	414		56	.	1656
10	.	460		57	.	1702
11	.	506		58	.	1748
12	.	552		59	.	1794
13	.	598		40	.	1840
14	.	644		41	.	1886
15	.	690		42	.	1932
16	.	756		43	.	1978
17	.	782		44	.	2024
18	.	828		45	.	2070
19	,	874		46	.	2116
20	.	920		47	.	2162
21	.	966		48	.	2208
22	.	1012		49	.	2254
23	.	1058		50	.	2500
24	.	1104		60	.	2760
25	.	1150		70	.	5220
26	.	1196		80	.	5680
27	.	1242		90	.	4140
28	.	1288		100	.	4600

(Núm. 47.)

2	.	94	29	.	1363
3	.	141	30	.	1410
4	.	188	31	.	1457
5	.	235	32	.	1504
6	.	282	33	.	1551
7	.	329	34	.	1598
8	.	376	35	.	1645
9	.	423	36	.	1692
10	.	470	37	.	1739
11	.	517	38	.	1786
12	.	564	39	.	1833
13	.	611	40	.	1880
14	.	658	41	.	1927
15	.	705	42	.	1974
16	.	752	43	.	2021
17	.	799	44	.	2068
18	.	846	45	.	2115
19	.	893	46	.	2162
20	.	940	47	.	2209
21	.	987	48	.	2256
22	.	1034	49	.	2303
23	.	1081	50	.	2350
24	.	1128	60	.	2820
25	.	1175	70	.	3290
26	.	1222	80	.	3760
27	.	1269	90	.	4230
28	.	1316	100	.	4700

(Núm. 48.)

2	.	96	29	.	1392
5	.	144	50	.	1440
4	.	192	51	.	1488
5	.	240	52	.	1536
6	.	288	53	.	1584
7	.	336	54	.	1632
8	.	384	55	.	1680
9	.	432	56	.	1728
10	.	480	57	.	1776
11	.	528	58	.	1824
12	.	576	59	.	1872
13	.	624	40	.	1920
14	.	672	41	.	1968
15	.	720	42	.	2016
16	.	768	43	.	2064
17	.	816	44	.	2112
18	.	864	45	.	2160
19	.	912	46	.	2208
20	.	960	47	.	2256
21	.	1008	48	.	2304
22	.	1056	49	.	2352
23	.	1104	50	.	2400
24	.	1152	60	.	2880
25	.	1200	70	.	3560
26	.	1248	80	.	3840
27	.	1296	90	.	4320
28	.	1344	100	.	4800

(Núm. 49.)

2	.	98	29	.	1421
3	.	147	50	.	1470
4	.	196	51	.	1519
5	.	245	52	.	1568
6	.	294	53	.	1617
7	.	343	54	.	1666
8	.	392	55	.	1715
9	.	441	56	.	1764
10	.	490	57	.	1813
11	.	539	58	.	1862
12	.	588	59	.	1911
13	.	637	40	.	1960
14	.	686	41	.	2009
15	.	735	42	.	2058
16	.	784	43	.	2107
17	.	833	44	.	2156
18	.	882	45	.	2205
19	.	931	46	.	2254
20	.	980	47	.	2303
21	.	1029	48	.	2352
22	.	1078	49	.	2401
23	.	1127	50	.	2450
24	.	1176	60	.	2940
25	.	1225	70	.	3450
26	.	1274	80	.	3920
27	.	1323	90	.	4410
28	.	1372	100	.	4900

(Núm. 50.)

2	.	100	29	.	4450
3	.	150	30	.	1500
4	.	200	31	.	1550
5	.	250	32	.	1600
6	.	300	33	.	1650
7	.	350	34	.	1700
8	.	400	35	.	1750
9	.	450	36	.	1800
10	.	500	37	.	1850
11	.	550	38	.	1900
12	.	600	39	.	1950
13	.	650	40	.	2000
14	.	700	41	.	2050
15	.	750	42	.	2100
16	.	800	43	.	2150
17	.	850	44	.	2200
18	.	900	45	.	2250
19	.	950	46	.	2300
20	.	1000	47	.	2350
21	.	1050	48	.	2400
22	.	1100	49	.	2450
23	.	1150	50	.	2500
24	.	1200	60	.	3000
25	.	1250	70	.	3500
26	.	1300	80	.	4000
27	.	1350	90	.	4500
28	.	1400	100	.	5000

(Núm. 51.)

2	.	102		29	.	1479
3	.	155		30	.	1530
4	.	204		31	.	1581
5	.	255		32	.	1652
6	.	306		33	.	1683
7	.	357		34	.	1754
8	.	408		35	.	1785
9	.	459		36	.	1836
10	.	510		37	.	1887
11	.	561		38	.	1958
12	.	612		39	.	1989
13	.	663		40	.	2040
14	.	714		41	.	2091
15	.	765		42	.	2142
16	.	816		43	.	2193
17	.	867		44	.	2244
18	.	918		45	.	2295
19	.	969		46	.	2346
20	.	1029		47	.	2597
21	.	1071		48	.	2448
22	.	1122		49	.	2499
23	.	1173		50	.	2550
24	.	1224		60	.	3060
25	.	1275		70	.	3570
26	.	1326		80	.	4080
27	.	1377		90	.	4590
28	.	1428		100	.	5100

(Núm. 52.)

2	.	104		29	.	1508
3	.	156		30	.	1560
4	.	208		31	.	1612
5	.	260		52	.	1664
6	.	312		53	.	1716
7	.	364		54	.	1768
8	.	416		55	.	1820
9	.	468		56	.	1872
10	.	520		57	.	1924
11	.	572		58	.	1976
12	.	624		59	.	2028
13	.	676		40	.	2080
14	.	728		41	.	2132
15	.	780		42	.	2184
16	.	852		43	.	2236
17	.	884		44	.	2288
18	.	936		45	.	2340
19	.	988		46	.	2392
20	.	1040		47	.	2444
21	.	1092		48	.	2496
22	.	1144		49	.	2548
23	.	1196		50	.	2600
24	.	1248		60	.	5120
25	.	1300		70	.	3640
26	.	1352		80	.	4160
27	.	1404		90	.	4680
28	.	1456		400	,	5200

(Núm. 53.)

2	.	106		29	.	4537
3	.	159		50	.	4590
4	.	242		51	.	4643
5	.	265		52	.	4696
6	.	318		53	.	4749
7	.	371		54	.	4802
8	.	424		55	.	4855
9	.	477		56	.	4908
10	.	550		57	.	4961
11	.	585		58	.	2014
12	.	656		59	.	2067
13	.	689		40	.	2120
14	.	742		41	.	2173
15	.	795		42	.	2226
16	.	848		43	.	2279
17	.	901		44	.	2332
18	.	954		45	.	2385
19	.	1007		46	.	2438
20	.	1060		47	.	2491
21	.	1115		48	.	2544
22	.	1160		49	.	2597
23	.	1219		50	.	2650
24	.	1272		60	.	3180
25	.	1325		70	.	3710
26	.	1578		80	.	4240
27	.	1431		90	.	4770
28	.	1484		100	.	5300

(Núm. 54.)

2	.	108	29	.	4566
3	.	162	50	.	4620
4	.	216	51	.	4674
5	.	270	52	.	4728
6	.	324	53	.	4782
7	.	378	54	.	4836
8	.	432	55	.	4890
9	.	486	56	.	4944
10	.	540	57	.	4998
11	.	594	58	.	2052
12	.	648	59	.	2106
13	.	702	40	.	2160
14	.	756	41	.	2214
15	.	810	42	.	2268
16	.	864	43	.	2322
17	.	918	44	.	2376
18	.	972	45	.	2430
19	.	1026	46	.	2484
20	.	1080	47	.	2538
21	.	1134	48	.	2592
22	.	1188	49	.	2646
23	.	1242	50	.	2700
24	.	1296	60	.	5240
25	.	1350	70	.	5780
26	.	1404	80	.	4220
27	.	1458	90	.	4860
28	.	1512	400	.	5400

(Núm. 55.)

2	.	410		29	.	1595
3	.	465		30	.	1650
4	.	220		31	.	1705
5	.	275		32	.	1760
6	.	330		33	.	1815
7	.	385		34	.	1870
8	.	440		35	.	1925
9	.	495		36	.	1980
10	.	550		37	.	2035
11	.	605		38	.	2090
12	.	660		39	.	2145
13	.	715		40	.	2200
14	.	770		41	.	2255
15	.	825		42	.	2310
16	.	880		43	.	2365
17	.	935		44	.	2420
18	.	990		45	.	2475
19	.	1045		46	.	2530
20	.	1100		47	.	2585
21	.	1155		48	.	2640
22	.	1210		49	.	2695
23	.	1265		50	.	2750
24	.	1320		60	.	3300
25	.	1375		70	.	3850
26	.	1430		80	.	4400
27	.	1485		90	.	4950
28	,	1540		100	.	5500

(Núm. 56.)

2	.	412	29	.	1624
3	.	468	30	.	1680
4	.	224	31	.	1736
5	.	280	32	.	1792
6	.	356	33	.	1848
7	.	392	34	.	1904
8	.	448	35	.	1960
9	.	504	36	.	2016
10	.	560	37	.	2072
11	.	616	38	.	2128
12	.	672	39	.	2184
13	.	728	40	.	2240
14	.	784	41	.	2296
15	.	840	42	.	2352
16	.	896	43	.	2408
17	.	952	44	.	2464
18	.	1008	45	.	2520
19	.	1064	46	.	2576
20	.	1120	47	.	2632
21	.	1176	48	.	2688
22	.	1232	49	.	2744
23	.	1288	50	.	2800
24	.	1344	60	.	3360
25	.	1400	70	.	3920
26	.	1456	80	.	4480
27	.	1512	90	.	5040
28	.	1568	100	.	5600

(Núm. 57.)

2 . . .	114	29 . . .	1653
3 . . .	171	30 . . .	1710
4 . . .	228	31 . . .	1767
5 . . .	285	32 . . .	1824
6 . . .	342	33 . . .	1881
7 . . .	399	34 . . .	1938
8 . . .	456	35 . . .	1995
9 . . .	513	36 . . .	2052
10 . . .	570	37 . . .	2109
11 . . .	627	38 . . .	2166
12 . . .	684	39 . . .	2223
13 . . .	741	40 . . .	2280
14 . . .	798	41 . . .	2337
15 . . .	855	42 . . .	2394
16 . . .	912	43 . . .	2451
17 . . .	969	44 . . .	2508
18 . . .	1036	45 . . .	2565
19 . . .	1085	46 . . .	2622
20 . . .	1140	47 . . .	2679
21 . . .	1197	48 . . .	2736
22 . . .	1254	49 . . .	2793
23 . . .	1311	50 . . .	2800
24 . . .	1368	60 . . .	3420
25 . . .	1425	70 . . .	3990
26 . . .	1482	80 . . .	4560
27 . . .	1539	90 . . .	5130
28 . . .	1596	100 . . .	5700

(Núm. 58.)

2	.	116	29	.	1682
3	.	174	30	.	1740
4	.	232	31	.	1798
5	.	290	32	.	1856
6	.	348	33	.	1914
7	.	406	34	.	1972
8	.	464	35	.	2030
9	.	522	36	.	2088
10	.	580	37	.	2146
11	.	638	38	.	2204
12	.	696	39	.	2262
13	.	754	40	.	2320
14	.	812	41	.	2378
15	.	870	42	.	2436
16	.	928	43	.	2494
17	.	986	44	.	2552
18	.	1044	45	.	2610
19	.	1102	46	.	2668
20	.	1160	47	.	2726
21	.	1218	48	.	2784
22	.	1276	49	.	2842
23	.	1334	50	.	2900
24	.	1392	60	.	3480
25	.	1450	70	.	4060
26	.	1508	80	.	4640
27	.	1566	90	.	5220
28	.	1624	100	.	5800

(Núm. 59.)

2	.	418	29	.	1711
3	.	477	50	.	1770
4	.	256	51	.	1829
5	.	295	32	.	1888
6	.	554	53	.	1947
7	.	413	34	.	2006
8	.	472	35	.	2065
9	.	551	36	.	2124
10	.	590	37	.	2183
11	.	649	38	.	2242
12	.	708	39	.	2501
15	.	767	40	.	2560
14	.	826	41	.	2419
15	.	885	42	.	2478
16	.	944	43	.	2557
17	.	1005	44	.	2596
18	.	1062	45	.	2655
19	.	1121	46	.	2714
20	.	1180	47	.	2773
21	.	1259	48	.	2852
22	.	1298	49	.	2891
25	.	1557	50	.	2950
24	.	1416	60	.	3540
25	.	1475	70	.	4150
26	.	1534	80	.	4720
27	.	1503	90	.	5510
28	.	1652	100	.	5900

(Núm. 60.)

2	.	120	29	.	1740
5	.	180	30	.	1800
4	.	240	31	.	1860
5	.	300	32	.	1920
6	.	360	33	.	1980
7	.	420	34	.	2040
8	.	480	35	.	2100
9	.	540	36	.	2160
10	.	600	37	.	2220
11	.	660	38	.	2280
12	.	720	39	.	2340
13	.	780	40	.	2400
14	.	840	41	.	2460
15	.	900	42	.	2520
16	.	960	43	.	2580
17	.	1020	44	.	2640
18	.	1080	45	.	2700
19	.	1140	46	.	2760
20	.	1200	47	.	2820
21	.	1260	48	.	2880
22	.	1320	49	.	2940
23	.	1380	50	.	5000
24	.	1440	60	.	3600
25	.	1500	70	.	4200
26	.	1560	80	.	4800
27	.	1620	90	.	5400
28	.	1680	100	.	6000

(Núm. 61.)

2	.	122		29	.	1769
3	.	185		50	.	1850
4	.	244		51	.	1891
5	.	305		52	.	1952
6	.	366		53	.	2013
7	.	427		54	.	2074
8	.	488		55	.	2135
9	.	549		56	.	2196
10	.	610		57	.	2257
11	.	671		58	.	2318
12	.	752		59	.	2379
13	.	793		40	.	2440
14	.	854		41	.	2501
15	.	915		42	.	2562
16	.	976		43	.	2623
17	.	1037		44	.	2684
18	.	1098		45	.	2745
19	.	1159		46	.	2806
20	.	1220		47	.	2867
21	.	1281		48	.	2928
22	.	1342		49	.	2989
23	.	1403		50	.	3050
24	.	1464		60	.	3660
25	.	1525		70	.	4270
26	.	1586		80	.	4880
27	.	1647		90	.	5490
28	.	1708		100	.	6100

(Núm 62.)

2	.	124		29	.	1798
5	.	186		50	.	1860
4	.	248		51	.	1922
5	.	310		52	.	1984
6	.	372		53	.	2046
7	.	434		54	.	2108
8	.	496		55	.	2170
9	.	558		56	.	2232
10	.	620		57	.	2294
11	.	682		58	.	2356
12	.	744		59	.	2418
13	.	806		40	.	2480
14	.	868		41	.	2542
15	.	930		42	.	2604
16	.	992		43	.	2666
17	.	1054		44	.	2728
18	.	1116		45	.	2790
19	.	1178		46	.	2852
20	.	1240		47	.	2914
21	.	1302		48	.	2976
22	.	1364		49	.	3038
23	.	1426		50	.	3100
24	.	1488		60	.	3720
25	.	1550		70	.	4540
26	.	1612		80	.	4960
27	.	1674		90	.	5580
28	.	1736		100	.	6200

(Núm. 63.)

2	.	126	29	.	1827
5	.	189	30	.	1890
4	.	252	31	.	1953
5	.	315	32	.	2016
6	.	378	33	.	2079
7	.	441	34	.	2142
8	.	504	35	.	2205
9	.	567	36	.	2268
10	.	650	37	.	2331
11	.	693	38	.	2394
12	.	756	39	.	2457
13	.	819	40	.	2520
14	.	882	41	.	2583
15	.	945	42	.	2646
16	.	1008	43	.	2709
17	.	1071	44	.	2772
18	.	1134	45	.	2855
19	.	1197	46	.	2898
20	.	1260	47	.	2961
21	.	1323	48	.	3024
22	.	1386	49	.	3087
23	.	1449	50	.	3150
24	.	1512	60	.	3780
25	.	1575	70	.	4410
26	.	1638	80	.	5040
27	.	1701	90	.	5670
28	.	1764	100	.	6300

(Núm. 64.)

2	.	128		29	.	1856
3	.	192		30	.	1920
4	.	256		31	.	1984
5	.	320		32	.	2048
6	.	384		33	.	2112
7	.	448		34	.	2176
8	.	512		35	.	2240
9	.	576		36	.	2304
10	.	640		37	.	2368
11	.	704		38	.	2432
12	.	768		39	.	2496
13	.	832		40	.	2560
14	.	896		41	.	2624
15	.	960		42	.	2688
16	.	1024		43	.	2752
17	.	1088		44	.	2816
18	.	1152		45	.	2880
19	.	1216		46	.	2944
20	.	1280		47	.	3008
21	.	1344		48	.	3072
22	.	1408		49	.	3136
23	.	1472		50	.	3200
24	.	1536		60	.	3840
25	.	1600		70	.	4480
26	.	1664		80	.	5120
27	.	1728		90	.	5760
28	.	1792		100	.	6400

(Núm. 65.)

2	.	130		29	.	1885
3	.	195		30	.	1950
4	.	260		31	.	2015
5	.	325		32	.	2080
6	.	390		33	.	2145
7	.	455		34	.	2210
8	.	520		35	.	2275
9	.	585		36	.	2340
10	.	650		37	.	3405
11	.	715		38	.	2470
12	.	780		39	.	2535
13	.	845		40	.	2600
14	.	910		41	.	2665
15	.	975		42	.	2730
16	.	1040		43	.	2795
17	.	1105		44	.	2860
18	.	1170		45	.	2925
19	.	1235		46	.	2990
20	.	1300		47	.	3055
21	.	1365		48	.	3120
22	.	1430		49	.	3185
23	.	1495		50	.	3250
24	.	1560		60	.	3900
25	.	1625		70	.	4550
26	.	1690		80	.	5200
27	.	1755		90	.	5850
28	.	1820		100	.	6500

(Núm. 66.)

2	.	152		29	.	1914
5	.	198		30	.	1980
4	.	264		31	.	2046
5	.	330		32	.	2112
6	.	596		33	.	2178
7	.	462		34	.	2240
8	.	528		35	.	2310
9	.	594		36	.	2376
10	.	660		37	.	2442
11	.	726		38	.	2508
12	.	792		39	.	2574
13	.	858		40	.	2640
14	.	924		41	.	2706
15	.	990		42	.	2772
16	.	1056		43	.	2838
17	.	1122		44	.	2904
18	.	1188		45	.	2970
19	.	1254		46	.	3036
20	.	1320		47	.	3102
21	.	1386		48	.	3168
22	.	1452		49	.	3234
23	.	1518		50	.	3300
24	.	1584		60	.	3960
25	.	1650		70	.	4620
26	.	1716		80	.	5280
27	.	1782		90	.	5940
28	.	1848		100	.	6600

(Núm. 67.)

2	.	134	29	.	1945
3	.	201	50	.	2010
4	.	268	51	.	2077
5	.	555	52	.	2144
6	.	402	55	.	2211
7	.	469	54	.	2278
8	.	556	55	.	2345
9	.	603	56	.	2412
10	.	670	57	.	2479
11	.	757	58	.	2546
12	.	804	59	.	2613
13	.	871	40	.	2680
14	.	958	41	.	2747
15	.	1005	42	.	2814
16	.	1072	43	.	2881
17	.	1159	44	.	2948
18	.	1206	45	.	3015
19	.	1273	46	.	3082
20	.	1340	47	.	3149
21	.	1407	48	.	3216
22	.	1474	49	.	3283
23	.	1541	50	.	3350
24	.	1608	60	.	4020
25	.	1675	70	.	4690
26	.	1742	80	.	5860
27	.	1809	90	.	6030
28	.	1876	100	.	6700

(Núm. 68.)

2	.	136	29	.	1972
5	.	204	50	.	2040
4	.	272	51	.	2108
5	.	340	52	.	2176
6	.	408	53	.	2244
7	.	476	54	.	2312
8	.	544	55	.	2380
9	.	612	56	.	2448
10	.	680	57	.	2516
11	.	748	58	.	2584
12	.	816	59	.	2652
15	.	884	40	.	2720
14	.	952	41	.	2788
15	.	1020	42	.	2856
16	.	1088	43	.	2924
17	.	1156	44	.	2992
18	.	1224	45	.	3060
19	.	1292	46	.	3128
20	.	1360	47	.	3196
21	.	1428	48	.	3264
22	.	1496	49	.	3332
25	.	1564	50	.	3400
24	.	1632	60	.	4080
25	.	1700	70	.	4760
26	.	1768	80	.	5440
27	.	1836	90	.	6120
28	.	1904	100	.	6800

(Núm. 69.)

2	.	158	29	.	2004
3	.	207	30	.	2070
4	.	276	31	.	2139
5	.	345	52	.	2208
6	.	414	33	.	2277
7	.	483	34	.	2346
8	.	552	35	.	2415
9	.	621	36	.	2484
10	.	690	37	.	2555
11	.	759	38	.	2622
12	.	828	39	.	2691
13	.	897	40	.	2760
14	.	966	41	.	2829
15	.	1035	42	.	2898
16	.	1104	43	.	2967
17	.	1175	44	.	3036
18	.	1242	45	.	3105
19	.	1311	46	.	3174
20	.	1380	47	.	3245
21	.	1449	48	.	3312
22	.	1518	49	.	3381
23	.	1587	50	.	3450
24	.	1656	60	.	4140
25	.	1725	70	.	4850
26	.	1794	80	.	5520
27	.	1863	90	.	6210
28	.	1932	100	.	6900

(Núm. 70.)

2	.	140		29	.	2030
3	.	210		50	.	2100
4	.	280		51	.	2170
5	.	350		52	.	2240
6	.	420		55	.	2540
7	.	490		54	.	2380
8	.	560		55	.	2450
9	.	630		56	.	2520
10	.	700		57	.	2590
11	.	770		58	.	2660
12	.	840		59	.	2730
13	.	910		40	.	2800
14	.	980		41	.	2870
15	.	1050		42	.	2940
16	.	1120		45	.	5010
17	.	1190		44	.	5080
18	.	1260		45	.	5150
19	.	1330		46	.	5220
20	.	1400		47	.	5290
21	.	1470		48	.	5560
22	.	1540		49	.	5430
23	.	1610		50	.	5500
24	.	1680		60	.	4200
25	.	1750		70	.	4900
26	.	1820		80	.	5600
27	.	1890		90	.	6300
28	.	1960		100	.	7000

(Núm. 71.)

2	.	142	29	.	2059
3	.	215	50	.	2150
4	.	284	51	.	2201
5	.	355	52	.	2272
6	.	426	53	.	2343
7	.	497	54	.	2414
8	.	568	55	.	2485
9	.	639	56	.	2556
10	.	710	57	.	2627
11	.	781	58	.	2698
12	.	852	59	.	2769
13	.	923	40	.	2840
14	.	994	41	.	2914
15	.	1065	42	.	2982
16	.	1136	43	.	3053
17	.	1207	44	.	3124
18	.	1278	45	.	3195
19	.	1349	46	.	3266
20	.	1420	47	.	3337
21	.	1491	48	.	3408
22	.	1562	49	.	3479
23	.	1633	50	.	3550
24	.	1704	60	.	4260
25	.	1775	70	.	4970
26	.	1846	80	.	5680
27	.	1917	90	.	6390
28	.	1988	100	.	7100

(Núm. 72.)

2	.	144		29	.	2088
3	.	216		50	.	2160
4	.	288		51	.	2252
5	.	560		52	.	2504
6	.	432		53	.	2576
7	.	504		54	.	2448
8	.	576		55	.	2520
9	.	648		56	.	2592
10	.	720		57	.	2664
11	.	792		58	.	2736
12	.	864		59	.	2808
13	.	936		40	.	2880
14	.	1008		41	.	2952
15	.	1080		42	.	3024
16	.	1152		43	.	3096
17	.	1224		44	.	3168
18	.	1296		45	.	3240
19	.	1368		46	.	3312
20	.	1440		47	.	3384
21	.	1512		48	.	3456
22	.	1584		49	.	3528
23	.	1656		50	.	3600
24	.	1728		60	.	4320
25	.	1800		70	.	5040
26	.	1872		80	.	5760
27	.	1944		90	.	6480
28	.	2016		100	.	7200

(Núm. 73.)

2	.	146		29	.	2147
3	.	219		50	.	2190
4	.	292		51	.	2263
5	.	565		52	.	2556
6	.	458		55	.	2409
7	.	544		54	.	2482
8	.	584		55	.	2555
9	.	657		56	.	2628
10	.	750		57	.	2701
11	.	805		58	.	2774
12	.	876		59	.	2847
13	.	949		40	.	2920
14	.	1022		41	.	2995
15	.	1095		42	.	3066
16	.	1168		43	.	3139
17	.	1241		44	.	3212
18	.	1514		45	.	3285
19	.	1587		46	.	3358
20	.	1460		47	.	3431
21	.	1553		48	.	3504
22	.	1606		49	.	3577
23	.	1679		50	.	3650
24	.	1752		60	.	4380
25	.	1825		70	.	5110
26	.	1898		80	.	5840
27	.	1971		90	.	6570
28	.	2044		100	.	7500

(Núm. 74.)

2	.	148		29	.	2146
3	.	222		50	.	2220
4	.	296		51	.	2294
5	.	370		52	.	2368
6	.	444		53	.	2442
7	.	518		54	.	2516
8	.	592		55	.	2590
9	.	666		56	.	2664
10	.	740		57	.	2738
11	.	814		58	.	2812
12	.	888		59	.	2886
13	.	962		40	.	2960
14	.	1036		41	.	3034
15	.	1110		42	.	3108
16	.	1184		43	.	3182
17	.	1258		44	.	3256
18	.	1332		45	.	3330
19	.	1406		46	.	3404
20	.	2480		47	.	3478
21	.	1554		48	.	3552
22	.	1628		49	.	3626
23	.	1702		50	.	3700
24	.	1776		60	.	4440
25	.	1850		70	.	5180
26	.	1924		80	.	5920
27	.	1998		90	.	6660
28	.	2072		100	.	7400

(Núm. 75.)

2	.	150		29	.	2175
5	.	225		50	.	2250
4	.	300		51	.	2325
5	.	375		52	.	2400
6	.	450		53	.	2475
7	.	525		54	.	2550
8	.	600		55	.	2625
9	.	675		56	.	2700
10	.	750		57	.	2775
11	.	825		58	.	2850
12	.	900		59	.	2925
13	.	975		40	.	5000
14	.	1050		41	.	5075
15	.	1125		42	.	5150
16	.	1200		43	.	5225
17	.	1275		44	.	5300
18	.	1350		45	.	5375
19	.	1425		46	.	5450
20	.	1500		47	.	5525
21	.	1575		48	.	5600
22	.	1650		49	.	5675
23	.	1725		50	.	5750
24	.	1800		60	.	4500
25	.	1875		70	.	5250
26	.	1950		80	.	6000
27	.	2025		90	.	6750
28	.	2100		100	.	7500

(Núm. 76.)

2	.	152	29	.	2204
3	.	228	30	.	2280
4	.	304	31	.	2356
5	.	380	32	.	2432
6	.	456	33	.	2508
7	.	532	34	.	2584
8	.	608	35	.	2660
9	.	684	36	.	2756
10	.	760	37	.	2812
11	.	836	38	.	2888
12	.	912	39	.	2964
13	.	988	40	.	3040
14	.	1064	41	.	3116
15	.	1140	42	.	3192
16	.	1216	43	.	3268
17	.	1292	44	.	3344
18	.	1368	45	.	3420
19	.	1444	46	.	3496
20	.	1520	47	.	3572
21	.	1596	48	.	3648
22	.	1672	49	.	3724
23	.	1748	50	.	3800
24	.	1824	60	.	4560
25	.	1960	70	.	5320
26	.	1976	80	.	6080
27	.	2052	90	.	6840
28	.	2128	100	.	7600

(Núm. 77.)

2	.	154		29	.	2255
3	.	231		30	.	2310
4	.	308		31	.	2387
5	.	385		32	.	2464
6	.	462		33	.	2541
7	.	559		34	.	2618
8	.	616		35	.	2695
9	.	693		36	.	2772
10	.	770		37	.	2849
11	.	847		38	.	2926
12	.	924		39	.	5005
13	.	1001		40	.	5080
14	.	1078		41	.	5157
15	.	1155		42	.	5234
16	.	1252		43	.	5311
17	.	1309		44	.	5388
18	.	1386		45	.	5465
19	.	1463		46	.	5542
20	.	1540		47	.	5619
21	.	1617		48	.	5696
22	.	1694		49	.	5773
23	.	1771		50	.	5350
24	.	1848		60	.	4620
25	.	1925		70	.	5390
26	.	2002		80	.	6160
27	.	2079		90	.	6950
28	.	2156		100	.	7700

(Núm. 78.)

2	.	156	29	.	2262
5	.	234	50	.	2340
4	.	312	51	.	2413
5	.	590	32	.	2496
6	.	468	33	.	2574
7	.	546	34	.	2652
8	.	624	35	.	2750
9	.	702	36	.	2808
10	.	780	37	.	2886
11	.	858	38	.	2964
12	.	936	39	.	3042
13	.	1014	40	.	3120
14	.	1092	41	.	3198
15	.	1170	42	.	3276
16	.	1248	43	.	3354
17	.	1326	44	.	3432
18	.	1404	45	.	3510
19	.	1482	46	.	3588
20	.	1560	47	.	3666
21	.	1638	48	.	3744
22	.	1716	49	.	3822
23	.	1794	50	.	3900
24	.	1872	60	.	4680
25	.	1950	70	.	5460
26	.	2028	80	.	6240
27	.	2106	90	.	7020
28	.	2184	100	.	7800

(Núm. 79.)

2	.	458	29	.	2294
5	.	237	50	.	2570
4	.	516	51	.	2449
5	.	595	52	.	2528
6	.	474	53	.	2607
7	.	553	54	.	2686
8	.	632	55	.	2765
9	.	711	56	.	2844
10	.	790	57	.	2923
11	.	869	58	.	3002
12	.	948	59	.	3081
13	.	1027	40	.	5160
14	.	1106	41	.	5259
15	.	1135	42	.	5518
16	.	1264	43	.	5597
17	.	1343	44	.	5476
18	.	1422	45	.	5555
19	.	1501	46	.	5634
20	.	1580	47	.	5713
21	.	1659	48	.	5792
22	.	1738	49	.	5871
23	.	1817	50	.	5950
24	.	1896	60	.	4740
25	.	1975	70	.	5550
26	.	2054	80	.	6520
27	.	2133	90	.	7410
28	.	2212	100	.	7900

(Núm. 80.)

2	.	460		29	.	2520
5	.	240		30	.	2400
4	.	520		31	.	2480
5	.	400		32	.	2560
6	.	480		33	.	2640
7	.	560		34	.	2720
8	.	640		35	.	2800
9	.	720		36	.	2880
10	.	800		37	.	2960
11	.	880		38	.	3040
12	.	960		39	.	3120
13	.	1040		40	.	3200
14	.	1120		41	.	3280
15	.	1200		42	.	3360
16	.	1280		43	.	3440
17	.	1360		44	.	3520
18	.	1440		45	.	3600
19	.	1520		46	.	3680
20	.	1600		47	.	3760
21	.	1680		48	.	3840
22	.	1760		49	.	3920
23	.	1840		50	.	4000
24	.	1920		60	.	4880
25	.	2000		70	.	5600
26	.	2080		80	.	6400
27	.	2160		90	.	7200
28	.	2240		100	.	8000

(Núm. 81.)

2	.	162	29	.	2549
5	.	245	50	.	2450
4	.	324	51	.	2511
5	.	405	52	.	2592
6	.	486	53	.	2673
7	.	567	54	.	2754
8	.	648	55	.	2835
9	.	729	56	.	2916
10	.	810	57	.	2997
11	.	891	58	.	3078
12	.	972	59	.	3159
15	.	1053	40	.	3240
14	.	1134	41	.	3321
15	.	1215	42	.	3402
16	.	1296	43	.	3483
17	.	1377	44	.	3564
18	.	1458	45	.	3645
19	.	1539	46	.	3726
20	.	1620	47	.	3807
21	.	1701	48	.	3888
22	.	1782	49	.	3969
23	.	1863	50	.	4050
24	.	1944	60	.	4860
25	.	2025	70	.	5670
26	.	2106	80	.	6480
27	.	2187	90	.	7290
28	.	2268	100	.	8100

(Núm. 82.)

2	.	164		29	.	2378
3	.	246		50	.	2460
4	.	328		51	.	2542
5	.	410		52	.	2624
6	.	492		55	.	2706
7	.	574		54	.	2788
8	.	656		55	.	2870
9	.	738		56	.	2952
10	.	820		37	.	3054
11	.	902		38	.	3146
12	.	984		39	.	3198
13	.	1066		40	.	3280
14	.	1148		41	.	3362
15	.	1230		42	.	3444
16	.	1312		43	.	3526
17	.	1394		44	.	3608
18	.	1476		45	.	3690
19	.	1558		46	.	3772
20	.	1640		47	.	3854
21	.	1722		48	.	3936
22	.	1804		49	.	4018
23	.	1886		50	.	4100
24	.	1968		60	.	4920
25	.	2050		70	.	5740
26	.	2132		80	.	6560
27	.	2214		90	.	7580
28	.	2296		100	.	8200

(Núm. 83.)

2	.	166	29	.	2407
3	.	249	30	.	2490
4	.	552	31	.	2575
5	.	415	32	.	2656
6	.	498	33	.	2739
7	.	581	34	.	2822
8	.	664	35	.	2905
9	.	747	36	.	2988
10	.	850	37	.	3071
11	.	945	38	.	3154
12	.	996	39	.	3237
13	.	1079	40	.	3320
14	.	1162	41	.	3405
15	.	1245	42	.	3486
16	.	1328	43	.	3569
17	.	1411	44	.	3652
18	.	1494	45	.	3735
19	.	1577	46	.	3818
20	.	1660	47	.	3901
21	.	1743	48	.	3984
22	.	1826	49	.	4067
23	.	1909	50	.	4150
24	.	1992	60	.	4980
25	.	2075	70	.	5810
26	.	2158	80	.	6640
27	.	2251	90	.	7470
28	.	2324	100	.	8300

(Núm. 84.)

2	.	168		29	.	2456
3	.	252		30	.	2520
4	.	356		31	.	2604
5	.	420		32	.	2688
6	.	504		33	.	2772
7	.	588		34	.	2856
8	.	672		35	.	2940
9	.	756		36	.	3024
10	.	840		37	.	3108
11	.	924		38	.	3192
12	.	1008		39	.	3276
13	.	1092		40	.	3360
14	.	1176		41	.	3444
15	.	1260		42	.	3528
16	.	1344		43	.	3612
17	.	1428		44	.	3696
18	.	1512		45	.	3780
19	.	1596		46	.	3864
20	.	1680		47	.	3948
21	.	1764		48	.	4032
22	.	1848		49	.	4116
23	.	1932		50	.	4200
24	.	2016		60	.	5040
25	.	2100		70	.	5880
26	.	2184		80	.	6720
27	.	2268		90	.	7560
28	.	2352		100	.	8400

(Núm. 85.)

2	.	170	29	.	2465
5	.	255	50	.	2550
4	.	340	51	.	2655
5	.	425	52	.	2720
6	.	510	53	.	2805
7	.	595	54	.	2890
8	.	680	55	.	2975
9	.	765	56	.	3060
10	.	850	57	.	3145
11	.	935	58	.	3230
12	.	1020	59	.	3315
13	.	1105	40	.	3400
14	.	1190	41	.	3485
15	.	1275	42	.	3570
16	.	1360	43	.	3655
17	.	1445	44	.	3740
18	.	1530	45	.	3825
19	.	1615	46	.	3910
20	.	1700	47	.	3995
21	.	1785	48	.	4000
22	.	1870	49	.	4165
23	.	1955	50	.	4250
24	.	2040	60	.	5100
25	.	2125	70	.	5950
26	.	2210	80	.	6800
27	.	2295	90	.	7650
28	.	2380	100	.	8500

(Núm. 86.)

2	.	172		29	.	2494
3	.	256		50	.	2580
4	.	344		31	.	2666
5	.	450		32	.	2752
6	.	546		55	.	2858
7	.	602		54	.	2924
8	.	688		55	.	3040
9	.	774		56	.	3096
10	.	860		57	.	3182
11	.	946		38	.	3268
12	.	1032		39	.	3354
13	.	1118		40	.	3440
14	.	1204		41	.	3526
15	.	1290		42	.	3612
16	.	1376		43	.	3698
17	.	1462		44	.	3784
18	.	1548		45	.	3870
19	.	1634		46	.	3956
20	.	1720		47	.	4042
21	.	1806		48	.	4128
22	.	1892		49	.	4214
23	.	1978		50	.	4500
24	.	2064		60	.	5160
25	.	2150		70	.	6020
26	.	2236		80	.	6880
27	.	2322		90	.	7740
28	.	2408		100	.	8600



(Núm. 87.)

2	.	174	29	.	2523
3	.	261	30	.	2610
4	.	548	31	.	2697
5	.	435	52	.	2784
6	.	522	53	.	2871
7	.	609	54	.	2958
8	.	696	55	.	3045
9	.	783	56	.	3132
10	.	870	57	.	3219
11	.	957	58	.	3306
12	.	1044	59	.	3393
13	.	1131	40	.	3480
14	.	1218	41	.	3567
15	.	1305	42	.	3654
16	.	1392	43	.	3741
17	.	1479	44	.	3828
18	.	1566	45	.	3915
19	.	1653	46	.	4002
20	.	1740	47	.	4089
21	.	1827	48	.	4176
22	.	1914	49	.	4265
23	.	2001	50	.	4350
24	.	2088	60	.	5220
25	.	2185	70	.	6090
26	.	2262	80	.	6960
27	.	2349	90	.	7850
28	.	2436	100	.	8700

(Núm. 88.)

2	.	176		29	.	2552
5	.	264		50	.	2640
4	.	352		51	.	2728
5	.	440		52	.	2816
6	.	528		53	.	2904
7	.	616		54	.	2992
8	.	704		55	.	3080
9	.	792		56	.	3168
10	.	880		57	.	3256
11	.	968		58	.	3344
12	.	1056		59	.	3432
15	.	1144		40	.	3520
14	.	1232		41	.	3608
15	.	1320		42	.	3696
16	.	1408		43	.	3784
17	.	1496		44	.	3872
18	.	1584		45	.	3960
19	.	1672		46	.	4048
20	.	1760		47	.	4136
21	.	1848		48	.	4224
22	.	1936		49	.	4312
23	.	2024		50	.	4400
24	.	2112		60	.	5280
25	.	2200		70	.	6160
26	.	2288		80	.	7040
27	.	2376		90	.	7920
28	.	2464		100	.	8800

(Núm. 89.)

2	.	178	29	.	2584
5	.	267	50	.	2670
4	.	356	51	.	2759
5	.	445	52	.	2848
6	.	554	53	.	2937
7	.	625	54	.	3026
8	.	712	55	.	3115
9	.	801	56	.	3204
10	.	890	57	.	3293
11	.	979	38	.	3382
12	.	1068	39	.	3471
13	.	1157	40	.	3560
14	.	1246	41	.	3649
15	.	1335	42	.	3738
16	.	1424	43	.	3827
17	.	1513	44	.	3916
18	.	1602	45	.	4005
19	.	1691	46	.	4094
20	.	1780	47	.	4183
21	.	1869	48	.	4272
22	.	1958	49	.	4361
23	.	2047	50	.	4450
24	.	2136	60	.	5540
25	.	2225	70	.	6250
26	.	2514	80	.	7120
27	.	2405	90	.	8010
28	.	2492	100	.	8900

(Núm. 90.)

2	.	180		29	.	2610
3	.	270		30	.	2700
4	.	360		31	.	2790
5	.	450		32	.	2880
6	.	540		33	.	2970
7	.	630		34	.	3060
8	.	720		35	.	3150
9	.	810		36	.	3240
10	.	900		37	.	3330
11	.	990		38	.	3420
12	.	1080		39	.	3510
13	.	1170		40	.	3600
14	.	1260		41	.	3690
15	.	1350		42	.	3780
16	.	1440		43	.	3870
17	.	1530		44	.	3960
18	.	1620		45	.	4050
19	.	1710		46	.	4140
20	.	1800		47	.	4230
21	.	1890		48	.	4320
22	.	1980		49	.	4410
23	.	2070		50	.	4500
24	.	2160		60	.	5400
25	.	2250		70	.	6300
26	.	2340		80	.	7200
27	.	2430		90	.	8100
28	.	2520		100	.	9000

(Núm. 91.)

2	.	182	29	.	2659
3	.	275	30	.	2750
4	.	364	31	.	2821
5	.	455	32	.	2912
6	.	546	33	.	3003
7	.	637	34	.	3094
8	.	728	35	.	3185
9	.	819	36	.	3276
10	.	910	37	.	3367
11	.	1001	38	.	3458
12	.	1092	39	.	3549
13	.	1183	40	.	3640
14	.	1274	41	.	3731
15	.	1365	42	.	3822
16	.	1456	43	.	3913
17	.	1547	44	.	4004
18	.	1638	45	.	4095
19	.	1729	46	.	4186
20	.	1820	47	.	4277
21	.	1911	48	.	4368
22	.	2002	49	.	4459
23	.	2093	50	.	4550
24	.	2184	60	.	5400
25	.	2275	70	.	6370
26	.	2366	80	.	7280
27	.	2457	90	.	8190
28	.	2548	100	.	9100

(Núm. 92.)

2	.	184		29	.	2668
3	.	276		30	.	2760
4	.	568		31	.	2852
5	.	460		32	.	2944
6	.	552		33	.	3036
7	.	644		34	.	3128
8	.	736		35	.	3220
9	.	828		36	.	3312
10	.	920		37	.	3404
11	.	1012		38	.	3496
12	.	1104		39	.	3588
13	.	1196		40	.	3680
14	.	1288		41	.	3772
15	.	1380		42	.	3864
16	.	1472		43	.	3956
17	.	1564		44	.	4048
18	.	1656		45	.	4140
19	.	1748		46	.	4232
20	.	1840		47	.	4324
21	.	1932		48	.	4416
22	.	2024		49	.	4508
23	.	2116		50	.	4600
24	.	2208		60	.	5520
25	.	2300		70	.	6440
26	.	2392		80	.	7360
27	.	2484		90	.	8280
28	.	2576		100	.	9200

(Núm. 93.)

2	.	186		29	.	2697
3	.	279		30	.	2790
4	.	572		31	.	2883
5	.	465		32	.	2976
6	.	558		33	.	3069
7	.	651		34	.	3162
8	.	744		35	.	3255
9	.	837		36	.	3348
10	.	930		37	.	3441
11	.	1023		38	.	3534
12	.	1116		39	.	3627
13	.	1209		40	.	3720
14	.	1302		41	.	3815
15	.	1395		42	.	3906
16	.	1488		43	.	3999
17	.	1581		44	.	4092
18	.	1674		45	.	4185
19	.	1767		46	.	4278
20	.	1860		47	.	4371
21	.	1953		48	.	4464
22	.	2046		49	.	4557
23	.	2139		50	.	4650
24	.	2232		60	.	5580
25	.	2325		70	.	6510
26	.	2418		80	.	7440
27	.	2511		90	.	8370
28	.	2604		100	.	9500

(Núm. 94.)

2	.	188		29	.	2726
5	.	282		30	.	2820
4	.	376		31	.	2914
5	.	470		52	.	5008
6	.	564		53	.	5102
7	.	658		54	.	5196
8	.	752		55	.	3290
9	.	846		56	.	5584
10	.	940		57	.	5473
11	.	1054		38	.	5572
12	.	1128		39	.	5666
13	.	1222		40	.	3760
14	.	1316		41	.	3854
15	.	1410		42	.	5948
16	.	1504		43	.	4042
17	.	1598		44	.	4156
18	.	1692		45	.	4250
19	.	1786		46	.	4324
20	.	1880		47	.	4418
21	.	1974		48	.	4512
22	.	2068		49	.	4606
23	.	2162		50	.	4700
24	.	2256		60	.	5840
25	.	2350		70	.	6580
26	.	2444		80	.	7520
27	.	2538		90	.	8460
28	.	2632		100	.	9400

(Núm. 95.)

2	.	190		29	.	2755
3	.	285		30	.	2850
4	.	380		31	.	2945
5	.	475		32	.	3040
6	.	570		33	.	3185
7	.	665		34	.	3230
8	.	760		35	.	3325
9	.	855		36	.	3420
10	.	950		37	.	3515
11	.	1045		38	.	3610
12	.	1140		39	.	3705
13	.	1235		40	.	3800
14	.	1330		41	.	3895
15	.	1425		42	.	3990
16	.	1520		43	.	4085
17	.	1615		44	.	4180
18	.	1710		45	.	4275
19	.	1805		46	.	4370
20	.	1900		47	.	4465
21	.	1995		48	.	4560
22	.	2090		49	.	4655
23	.	2185		50	.	4750
24	.	2280		60	.	5700
25	.	2375		70	.	6650
26	.	2470		80	.	7600
27	.	2565		90	.	8550
28	.	2660		100	.	9500

(Núm. 96.)

2	.	192		29	.	2784
3	.	288		30	.	2880
4	.	584		51	.	2976
5	.	480		52	.	3072
6	.	576		53	.	3168
7	.	672		54	.	3264
8	.	768		55	.	3360
9	.	864		56	.	3456
10	.	960		57	.	3552
11	.	1056		58	.	3648
12	.	1152		59	.	3744
13	.	1248		40	.	3840
14	.	1344		41	.	3936
15	.	1440		42	.	4032
16	.	1536		43	.	4128
17	.	1632		44	.	4224
18	.	1728		45	.	4320
19	.	1824		46	.	4416
20	.	1920		47	.	4512
21	.	2016		48	.	4608
22	.	2112		49	.	4704
23	.	2208		50	.	4800
24	.	2304		60	.	5760
25	.	2400		70	.	6720
26	.	2496		80	.	7680
27	.	2592		90	.	8640
28	.	2688		100	.	9600

(Núm. 97.)

2	.	494		29	.	2813
5	.	291		50	.	2910
4	.	388		51	.	3007
5	.	485		52	.	3104
6	.	582		53	.	3201
7	.	679		54	.	3298
8	.	776		55	.	3395
9	.	873		56	.	3492
10	.	970		57	.	3589
11	.	1067		58	.	3686
12	.	1164		59	.	3783
13	.	1261		40	.	3880
14	.	1358		41	.	3977
15	.	1455		42	.	4074
16	.	1552		43	.	4171
17	.	1649		44	.	4268
18	.	1746		45	.	4365
19	.	1843		46	.	4462
20	.	1940		47	.	4559
21	.	2037		48	.	4656
22	.	2134		49	.	4753
23	.	2231		50	.	4850
24	.	2328		60	.	5820
25	.	2425		70	.	6700
26	.	2522		80	.	7760
27	.	2619		90	.	8730
28	.	2716		100	.	9700

(Núm. 98.)

2	.	196	29	.	2842
3	.	294	30	.	2940
4	.	392	31	.	3058
5	.	490	32	.	3156
6	.	588	33	.	3254
7	.	686	34	.	3352
8	.	784	35	.	3450
9	.	882	36	.	3528
10	.	980	37	.	3626
11	.	1078	38	.	3724
12	.	1176	39	.	3822
13	.	1274	40	.	3920
14	.	1372	41	.	4018
15	.	1470	42	.	4116
16	.	1568	43	.	4214
17	.	1666	44	.	4312
18	.	1764	45	.	4410
19	.	1862	46	.	4508
20	.	1960	47	.	4606
21	.	2058	48	.	4704
22	.	2156	49	.	4802
23	.	2254	50	.	4900
24	.	2352	60	.	5880
25	.	2450	70	.	6860
26	.	2548	80	.	7840
27	.	2646	90	.	8820
28	.	2744	100	.	9800

(Núm. 99.)

2	.	198	29	.	2874
3	.	297	50	.	2970
4	.	396	51	.	5069
5	.	495	52	.	5168
6	.	594	53	.	5267
7	.	693	54	.	5366
8	.	792	55	.	5465
9	.	891	56	.	5564
10	.	990	57	.	5663
11	.	1089	58	.	5762
12	.	1188	59	.	5861
13	.	1287	40	.	5960
14	.	1386	41	.	4059
15	.	1485	42	.	4158
16	.	1584	43	.	4257
17	.	1683	44	.	4356
18	.	1782	45	.	4455
19	.	1881	46	.	4554
20	.	2980	47	.	4653
21	.	2079	48	.	4752
22	.	2178	49	.	4851
23	.	2277	50	.	4950
24	.	2376	60	.	5940
25	.	2475	70	.	6950
26	.	2574	80	.	7920
27	.	2673	90	.	8910
28	.	2772	100	.	9900

(Núm. 100.)

2	.	200		29	.	2900
3	.	300		30	.	3000
4	.	400		31	.	3100
5	.	500		32	.	3200
6	.	600		33	.	3300
7	.	700		34	.	3400
8	.	800		35	.	3500
9	.	900		36	.	3600
10	.	1000		37	.	3700
11	.	1100		38	.	3800
12	.	1200		39	.	3900
13	.	1300		40	.	4000
14	.	1400		41	.	4100
15	.	1500		42	.	4200
16	.	1600		43	.	4300
17	.	1700		44	.	4400
18	.	1800		45	.	4500
19	.	1900		46	.	4600
20	.	2000		47	.	4700
21	.	2100		48	.	4800
22	.	2200		49	.	4900
23	.	2300		50	.	5000
24	.	2400		60	.	6000
25	.	2500		70	.	7000
26	.	2600		80	.	8000
27	.	2700		90	.	9000
28	.	2800		100	.	10000

ADVERTENCIA.

Al hacer uso de las siguientes tablas se notará que la reducción de *reales céntimos* á *pesetas céntimos* no es tan exacta cual pudiera serlo reducido en vez de céntimos á milésimas, lo cual se ha tenido en cuenta, pero visto no existe moneda de milésima y sí la más pequeña de céntimo, se han despreciado estas cifras decimales por ser insignificantes y poderse comprender con más facilidad el espededor y comprador.

TABLAS DEMOSTRATIVAS

DE EQUIVALENCIA DE

LIBRAS Á KILOGRAMOS,

*su importe tomado el valor
de un cuarto hasta 34, y su valor
en reales y céntimos de real
y en pesetas y céntimos
de peseta.*



EXPLICACION PARA SU USO.

Para reducir cualquier número de libras que no esté en las tablas á kilogramos se descompone dicho número en sus diferentes órdenes de unidades, por ejemplo: 1528 libras se descomponen en 1000, más 500, más 20, más 8 que se encuentran en las tablas; enfrente de cada partida se pone su equivalencia en kilogramos y gramos y sumando ordenadamente se obtendrá que las 1528 libras equivalen á 703 kilogramos y 18 gramos.

Libras.	Kiló.	Gra.
1000	460	090
500	230	045
20	9	202
8	3	681
1528	703	018

De la misma manera si se quiere hallar el valor de cierto número de libras que no esté en las tablas, como el anterior, al precio de 18 cuartos la libra, se procede lo primero á la descomposición del número y enfrente de cada orden se pone el valor que en la tabla de libras á 18 cuartos le corresponde en reales ó en pesetas, que colocados ordenadamente se suman luego como en el ejemplo que sigue, y así veremos que las 1.528 libras valen 3.235 reales y 82 céntimos, ú 808 pesetas y 96 céntimos.

Libras.	Reales.	Cts.	Pesetas	Cts.
1000	2147	66	529	42
500	1058	84	264	74
20	42	36	10	59
8	16	96	4	24
1528	3235	82	808	96

Libras á un cuarto.

Libras.	Equivale á		Cs.	Equivale á	
	Kilog	Gram		Reales.	Pesetas
1	»	460	»	12	» 05
2	»	920	»	24	» 06
3	1	380	»	35	» 09
4	1	840	»	47	» 12
5	2	500	»	59	» 15
6	2	761	»	71	» 18
7	3	221	»	82	» 21
8	5	681	»	94	» 24
9	4	141	1	06	» 26
10	4	601	1	17	» 29
11	5	061	1	29	» 52
12	5	521	1	41	» 55
13	5	981	1	53	» 58
14	6	441	1	65	» 41
15	6	901	1	76	» 44
16	7	361	1	88	» 47
17	7	822	2	»	» 50
18	8	282	2	12	» 53
19	8	742	2	24	» 56
20	9	202	2	35	» 59
21	9	662	2	47	» 62
22	10	122	2	59	» 65
23	10	582	2	71	» 68
24	11	042	2	82	» 70
25	11	502	2	94	» 73
50	23	005	5	90	1 48
75	34	507	8	84	2 21
100	46	009	11	78	2 94
500	250	045	58	84	14 71
1000	460	090	117	66	29 41

Libras á 2 cuartos.

Libras.	Equivale á Kilög	Gram	Reales.	Gs.	Equivale á Pesetas	Cs.
1	»	460	»	24	»	06
2	»	920	»	48	»	12
3	1	380	»	72	»	18
4	1	840	»	96	»	24
5	2	300	1	18	»	29
6	2	761	1	42	»	36
7	3	221	1	66	»	42
8	3	681	1	90	»	48
9	4	141	2	12	»	53
10	4	601	2	36	»	59
11	5	061	2	60	»	65
12	5	521	2	84	»	71
13	5	981	3	06	»	77
14	6	441	3	30	»	83
15	6	901	3	54	»	89
16	7	361	3	78	»	95
17	7	822	4	»	1	»
18	8	282	4	24	1	06
19	8	742	4	48	1	12
20	9	202	4	72	1	18
21	9	662	4	96	1	24
22	10	122	5	18	1	29
23	10	582	5	42	1	56
24	11	042	5	66	1	42
25	11	502	5	90	1	48
50	25	005	11	78	2	95
75	34	507	17	66	4	42
100	46	009	25	54	5	89
500	230	045	117	66	29	42
1000	460	090	235	30	58	83

Libras á 3 cuartos.

<u>Libras.</u>	<u>Equivale á Kilög</u>	<u>Gram</u>	<u>Reales,</u>	<u>Cs.</u>	<u>Equivale á Pesetas</u>	<u>Cs.</u>
1	»	460	»	36	»	09
2	»	920	»	72	»	13
3	1	380	1	06	»	27
4	1	840	1	42	»	56
5	2	300	1	78	»	45
6	2	761	2	12	»	53
7	3	221	2	48	»	62
8	3	681	2	84	»	71
9	4	141	3	18	»	79
10	4	601	3	54	»	89
11	5	061	3	90	»	93
12	5	521	4	24	1	06
13	5	981	4	60	1	15
14	6	441	4	96	1	24
15	6	901	5	30	1	33
16	7	361	5	66	1	42
17	7	822	6	»	1	50
18	8	282	6	56	1	59
19	8	742	6	72	1	68
20	9	202	7	06	1	77
21	9	662	7	42	1	86
22	10	122	7	78	1	95
23	10	582	8	12	2	03
24	11	042	8	48	2	12
25	11	502	8	84	2	21
50	23	005	17	66	4	42
75	34	507	26	48	6	67
100	46	009	35	30	3	83
500	230	045	176	48	44	12
1000	460	090	352	96	88	24

Libras á 4 cuartos.

Libras.	Equivale á Kilög	Gram	Reales.	Cs.	Equivale á Pesetas	Cs.
1	»	460	»	48	»	12
2	»	920	»	96	»	24
3	1	380	1	42	»	56
4	1	840	1	90	»	48
5	2	500	2	56	»	59
6	2	761	2	84	»	71
7	3	221	3	50	»	83
8	3	681	3	78	»	95
9	4	141	4	24	1	06
10	4	601	4	72	1	18
14	5	061	5	18	1	29
12	5	521	5	66	1	42
13	5	981	6	12	1	55
14	6	441	6	60	1	65
15	6	901	7	06	1	77
16	7	561	7	54	1	89
17	7	822	8	»	2	»
18	8	282	8	48	2	12
19	8	742	8	96	2	24
20	9	202	9	42	2	56
21	9	662	9	90	2	48
22	10	122	10	56	2	59
23	10	582	10	84	2	71
24	11	042	11	50	2	83
25	11	502	11	78	2	95
50	25	005	25	54	5	89
75	34	507	35	50	8	82
100	46	009	47	06	11	77
500	230	045	255	50	58	83
1000	460	090	470	60	117	65

Libras á 5 cuartos.

<u>Libras.</u>	<u>Equivale á Kilög</u>	<u>Gram</u>	<u>Reales.</u>	<u>Cs.</u>	<u>Equivale á Pesetas</u>	<u>Cs.</u>
1	»	460	»	60	»	15
2	»	920	1	18	»	29
3	1	380	1	78	»	45
4	1	840	2	56	»	59
5	2	300	2	96	»	74
6	2	761	3	54	»	89
7	3	221	4	12	1	05
8	3	681	4	72	1	18
9	4	141	5	30	1	53
10	4	601	5	90	1	48
11	5	061	6	48	1	62
12	5	521	7	06	1	77
13	5	981	7	66	1	92
14	6	441	8	24	2	06
15	6	901	8	84	2	21
16	7	361	9	42	2	36
17	7	822	10	»	2	50
18	8	282	10	60	2	65
19	8	742	11	18	2	79
20	9	202	11	78	2	95
21	9	662	12	36	3	09
22	10	122	12	96	3	24
23	10	582	13	54	3	39
24	11	042	14	12	3	53
25	11	502	14	72	3	68
50	23	005	29	42	7	56
75	34	507	44	12	11	03
100	46	009	58	84	14	71
500	230	045	294	12	73	53
1000	460	090	588	24	147	06

Libras á 6 cuartos.

Libras.	Equivalente		Reales.	Cs.	Equivalente	
	Kilög	Gram			Pesetas	Cs.
1	»	460	»	72	»	18
2	»	920	1	42	»	36
3	1	580	2	12	»	53
4	1	840	2	84	»	71
5	2	500	3	54	»	89
6	2	761	4	24	1	06
7	3	221	4	96	1	24
8	3	681	5	66	1	42
9	4	441	6	56	1	59
10	4	601	7	06	1	77
11	5	061	7	73	1	95
12	5	521	8	48	2	12
13	5	981	9	18	2	29
14	6	441	9	90	2	48
15	6	901	10	60	2	65
16	7	561	11	50	2	83
17	7	822	12	»	3	»
18	8	282	12	72	3	48
19	8	742	13	42	3	56
20	9	202	14	12	3	53
21	9	662	14	84	3	71
22	10	122	15	54	3	89
23	10	582	16	24	4	06
24	11	042	16	96	4	24
25	11	502	17	66	4	42
50	23	005	35	50	8	83
75	34	507	52	96	13	24
100	46	009	70	60	17	65
500	230	045	352	96	88	24
1000	460	090	705	90	176	48

Libras á 7 cuartos.

Libras.		Equivale á Kilög	Gram	Reales.	Cs.	Equivale á Pesetas	Cs.
1	»	460		» 84		» 24	
2	»	920		1 66		» 42	
3	1	380		2 48		» 62	
4	1	840		3 50		» 83	
5	2	300		4 12		1 03	
6	2	761		4 96		1 24	
7	3	221		5 78		1 45	
8	3	681		6 60		1 65	
9	4	141		7 42		1 86	
10	4	601		8 24		2 06	
11	5	061		9 06		2 26	
12	5	521		9 90		2 48	
13	5	981		10 72		2 68	
14	6	441		11 54		2 89	
15	6	901		12 36		3 09	
16	7	561		13 18		3 29	
17	7	822		14 »		3 50	
18	8	282		14 84		3 71	
19	8	742		15 66		3 92	
20	9	202		16 48		4 12	
21	9	662		17 30		4 33	
22	10	122		18 12		4 53	
23	10	582		18 96		4 74	
24	11	042		19 78		4 95	
25	11	502		20 60		5 15	
50	23	005		41 18		10 29	
75	34	507		61 78		15 45	
100	46	009		82 56		20 59	
500	250	045		411 78		102 95	
1000	460	090		823 54		205 89	

Libras á 8 cuartos.

Libras.	Equivale á		Reales.	Cs.	Equivale á	
	Kilög	Gram			Pesetas	Cs.
1	»	460	»	96	»	24
2	»	920	1	90	»	48
3	1	580	2	84	»	71
4	1	840	3	78	»	95
5	2	500	4	72	1	18
6	2	761	5	66	1	42
7	3	221	6	60	1	65
8	3	681	7	54	1	89
9	4	141	8	48	2	12
10	4	601	9	42	2	36
11	5	061	10	36	2	59
12	5	521	11	30	2	83
13	5	981	12	24	3	06
14	6	441	13	18	3	29
15	6	901	14	12	3	53
16	7	361	15	06	3	77
17	7	822	16	»	4	»
18	8	282	16	96	4	24
19	8	742	17	90	4	48
20	9	202	18	84	4	71
21	9	662	19	78	4	95
22	10	122	20	72	5	18
23	10	582	21	66	5	42
24	11	042	22	60	5	65
25	11	502	23	54	5	89
50	23	005	47	06	11	77
75	34	507	70	60	17	65
100	46	009	94	12	23	53
500	230	045	470	60	117	63
1000	460	090	941	18	235	29

Libras á 9 cuartos.

Libras.	Equivale á		Reales.	Cs.	Equivale á	
	Kilog	Gram			Pesetas	Cs.
1	»	460	1	06	»	27
2	»	920	2	12	»	53
3	1	580	3	18	»	79
4	1	840	4	24	1	06
5	2	500	5	30	1	33
6	2	761	6	56	1	59
7	3	221	7	42	1	86
8	3	681	8	48	2	12
9	4	141	9	54	2	59
10	4	601	10	60	2	65
11	5	061	11	66	2	92
12	5	521	12	72	3	18
13	5	981	13	78	3	45
14	6	441	14	84	3	71
15	6	901	15	90	3	98
16	7	561	16	96	4	24
17	7	822	18	»	4	50
18	8	282	19	06	4	77
19	8	742	20	12	5	03
20	9	202	21	18	5	29
21	9	662	22	24	5	56
22	10	122	23	30	5	83
23	10	582	24	36	6	09
24	11	042	25	42	6	36
25	11	502	26	48	6	62
50	23	005	52	96	13	24
75	34	507	79	42	19	86
100	46	009	105	90	26	48
500	250	045	529	42	152	56
1000	460	090	1058	84	264	71

Libras á 10 cuartos.

Libras.	Kilög	Equivale á Gram	Reales.	Cs.	Equivale á Pesetas	Cs.
1	»	460	1	18	»	29
2	»	920	2	36	»	59
3	1	580	3	54	»	89
4	1	840	4	72	1	18
5	2	500	5	90	1	48
6	2	761	7	06	1	76
7	3	221	8	24	2	06
8	3	681	9	42	2	36
9	4	141	10	60	2	65
10	4	601	11	78	2	95
11	5	061	12	96	3	24
12	5	521	14	12	3	53
15	5	981	15	30	3	83
14	6	441	16	48	4	12
15	6	901	17	66	4	42
16	7	561	18	84	4	71
17	7	822	20	»	5	»
18	8	282	21	18	5	29
19	8	742	22	36	5	59
20	9	202	23	54	5	89
21	9	662	24	72	6	18
22	10	122	25	90	6	48
23	10	582	27	06	6	76
24	11	042	28	24	7	06
25	11	502	29	42	7	36
50	23	005	58	84	14	71
75	34	507	88	24	22	06
100	46	009	117	66	29	42
500	230	045	588	24	147	06
1000	460	090	1176	48	294	72

Libras á 11 cuartos.

Libras.	Equivale á Kilög	Gram	Reales.	Cs.	Equivale á Pesetas	Cs.
1	»	460	1	50	»	55
2	»	920	2	60	»	65
3	1	380	3	90	»	98
4	1	840	5	18	1	29
5	2	500	6	48	1	62
6	2	761	7	78	1	95
7	3	221	9	06	2	27
8	3	681	10	56	2	59
9	4	141	11	66	2	92
10	4	601	12	96	5	24
11	5	061	14	24	5	56
12	5	521	15	54	3	89
13	5	981	16	84	4	21
14	6	441	18	12	4	55
15	6	901	19	42	4	86
16	7	361	20	72	5	13
17	7	822	22	»	5	50
18	8	282	23	50	5	85
19	8	742	24	60	6	15
20	9	202	25	90	6	48
21	9	662	27	18	6	79
22	10	122	28	48	7	12
23	10	582	29	78	7	45
24	11	042	31	06	7	77
25	11	502	32	36	8	09
50	25	005	64	72	16	43
75	34	507	97	06	24	77
100	46	009	129	42	52	56
500	230	045	647	06	161	77
1000	460	090	1294	12	523	55

Libras á 12 cuartos.

Libras.	Kilög	Equivale á Gram	Reales.	Cs.	Pesetas	Equivale á Cs.
1	»	460	1	42	»	56
2	»	920	2	84	»	71
3	1	580	4	24	1	06
4	1	840	5	66	1	42
5	2	500	7	06	1	77
6	2	761	8	48	2	42
7	3	224	9	90	2	48
8	3	684	11	50	2	85
9	4	144	12	72	3	18
10	4	601	14	12	5	55
11	5	064	15	54	3	89
12	5	524	16	66	4	17
13	5	994	18	56	4	59
14	6	444	19	78	4	95
15	6	904	21	18	5	29
16	7	564	22	60	5	65
17	7	822	24	»	6	»
18	8	282	25	42	6	56
19	8	742	26	84	6	74
20	9	202	28	24	7	06
21	9	662	29	66	7	42
22	10	122	31	06	7	77
25	10	582	32	48	8	12
24	11	042	35	90	8	48
25	11	502	35	50	8	85
50	23	005	70	60	17	65
75	34	507	105	90	26	48
100	46	009	141	18	35	29
500	230	045	705	90	176	48
1000	460	090	1411	78	552	95

Libras á 13 cuartos.

Libras.	Equivale á Kilög	Gram	Reales.	Cs.	Equivale á Pesetas	Cs.
1	"	460	1	54	"	39
2	"	920	3	06	"	77
3	1	580	4	60	1	15
4	1	840	6	12	1	53
5	2	300	7	66	1	92
6	2	761	9	13	2	29
7	3	221	10	72	2	68
8	3	681	12	24	3	06
9	4	141	15	78	3	45
10	4	601	15	50	3	83
11	5	061	16	84	4	21
12	5	521	18	56	4	59
13	5	981	19	90	4	98
14	6	441	21	42	5	36
15	6	901	22	96	5	74
16	7	361	24	48	6	12
17	7	822	26	"	6	50
18	8	282	27	54	6	89
19	8	742	29	06	7	27
20	9	202	30	60	7	65
21	9	662	32	12	8	03
22	10	122	33	66	8	42
23	10	582	35	18	8	79
24	11	042	36	72	9	18
25	11	502	38	24	9	56
50	25	005	76	48	19	12
75	34	507	114	72	28	68
100	46	009	152	96	38	24
500	250	045	764	72	491	18
1000	460	090	1523	42	382	56

Libras á 14 cuartos.

Libras.	Equivalente á		Reales.	Cs.	Equivalente á	
	Kilòg	Gram			Pesetas	Cs.
1	»	460	1	66	»	42
2	»	920	5	50	»	85
5	1	380	4	96	1	24
4	1	840	6	60	1	65
5	2	500	8	24	2	06
6	2	764	9	90	2	48
7	3	224	11	54	2	89
8	3	684	15	18	3	29
9	4	144	14	84	3	71
10	4	604	16	48	4	12
11	5	064	18	12	4	53
12	5	524	19	78	4	95
13	5	984	21	42	5	56
14	6	444	23	06	5	77
15	6	904	24	72	6	18
16	7	564	26	56	6	59
17	7	822	28	»	7	»
18	8	282	29	66	7	42
19	8	742	51	50	7	85
20	9	202	52	96	8	24
21	9	662	54	60	8	65
22	10	122	56	24	9	06
23	10	582	57	90	9	48
24	11	042	59	54	9	89
25	11	502	41	48	10	29
50	25	005	82	56	20	59
75	54	507	125	54	50	89
100	46	009	164	72	41	18
500	250	045	825	54	205	89
1000	460	090	1642	06	410	52

Libras á 15 cuartos.

Libras.	Equivale á		Reales.	Cs.	Equivale á	
	Kilög	Gram			Pesetas	Cs.
1	»	460	1	78	»	45
2	»	920	3	54	»	89
5	1	580	5	50	1	55
4	1	840	7	06	1	77
5	2	500	8	84	2	21
6	2	761	10	60	2	65
7	3	221	12	56	3	09
8	3	631	14	12	3	53
9	4	141	15	90	3	98
10	4	601	17	66	4	42
11	5	061	19	12	4	86
12	5	521	21	18	5	29
13	5	981	22	96	5	74
14	6	441	24	72	6	18
15	6	901	26	48	6	62
16	7	561	28	24	7	06
17	7	822	30	»	7	50
18	8	282	31	78	7	95
19	8	742	35	54	8	59
20	9	202	35	50	8	85
21	9	662	37	06	9	27
22	10	122	38	84	9	74
23	10	582	40	60	10	45
24	11	042	42	56	10	59
25	11	502	44	12	11	03
50	23	005	88	24	22	06
75	54	507	152	56	53	09
100	46	009	176	48	44	24
500	230	045	882	56	220	59
1000	460	090	1764	72	441	48

Libras á 16 cuartos.

<u>Libras.</u>	<u>Kilog</u>	<u>Gram</u>	<u>Reales.</u>	<u>Cs.</u>	<u>Pesetas</u>	<u>Cs.</u>
1	"	460	4	90	"	48
2	"	920	5	78	"	95
3	1	580	5	66	1	42
4	1	840	7	54	1	89
5	2	300	9	42	2	56
6	2	761	11	50	2	83
7	3	221	13	18	3	29
8	3	681	15	06	3	77
9	4	141	16	96	4	24
10	4	601	18	84	4	71
11	5	061	20	72	5	48
12	5	521	22	60	5	65
13	5	981	24	48	6	12
14	6	441	26	36	6	59
15	6	901	28	24	7	06
16	7	361	30	12	7	53
17	7	822	32	"	8	"
18	8	282	33	90	8	48
19	8	742	35	78	8	95
20	9	202	37	66	9	42
21	9	662	39	54	9	89
22	10	122	41	42	10	56
23	10	582	43	50	10	85
24	11	042	45	18	11	29
25	11	502	47	06	11	77
50	25	005	94	12	25	53
75	34	507	141	18	35	29
100	46	009	188	24	47	06
500	250	045	941	18	235	29
1000	460	090	1882	56	470	59

Libras á 17 cuartos.

Libras	Equivale á		Cs.	Equivale á	
	Kilög	Gram		Reales.	Pesetas
1	"	460	"	2	50
2	"	920	"	4	"
3	1	580	"	6	50
4	1	840	"	8	"
5	2	500	"	10	50
6	2	761	"	12	"
7	3	221	"	14	50
8	3	681	"	16	"
9	4	141	"	18	50
10	4	601	"	20	"
11	5	061	"	22	50
12	5	521	"	24	"
13	5	981	"	26	50
14	6	441	"	28	"
15	6	901	"	30	50
16	7	561	"	32	"
17	7	822	"	34	50
18	8	282	"	36	"
19	8	742	"	38	50
20	9	202	"	40	"
21	9	662	"	42	50
22	10	122	"	44	"
23	10	582	"	46	50
24	11	042	"	48	"
25	11	502	"	50	50
50	25	005	"	100	"
75	54	507	"	150	50
100	46	009	"	200	"
500	250	045	"	1000	"
1000	460	090	"	2000	"

Libras á 18 cuartos.

Libras.	Equivale á		Reales.	Cs.	Equivale á	
	Kilög	Gram			Pesetas	Cs.
1	»	460	2	42	»	53
2	»	920	4	24	1	06
3	1	580	6	56	1	59
4	1	840	8	48	2	42
5	2	500	10	60	2	65
6	2	761	12	72	3	18
7	3	221	14	84	3	71
8	3	681	16	96	4	24
9	4	441	19	06	4	77
10	4	601	21	18	5	29
11	5	061	25	50	5	83
12	5	521	25	42	6	56
13	5	981	27	54	6	89
14	6	441	29	66	7	42
15	6	901	31	78	7	95
16	7	561	33	90	8	48
17	7	822	36	»	9	»
18	8	282	38	12	9	53
19	8	742	40	24	10	06
20	9	202	42	56	10	59
21	9	662	44	48	11	12
22	10	122	46	60	11	65
23	10	582	48	72	12	18
24	11	042	50	84	12	74
25	11	502	52	96	13	24
50	23	005	105	90	26	48
75	34	507	158	84	39	71
100	46	009	211	78	52	95
500	250	045	1058	84	264	71
1000	460	090	2117	66	529	42

Libras á 19 cuartos.

<u>Libras.</u>	<u>Equivale á Kilog</u>	<u>Gram</u>	<u>Reales.</u>	<u>Cs.</u>	<u>Equivale á Pesetas</u>	<u>Cs.</u>
1	»	460	2	24	»	56
2	»	920	4	48	1	12
3	1	580	6	72	1	68
4	1	840	8	96	2	24
5	2	500	11	18	2	79
6	2	761	13	42	3	36
7	3	221	15	66	3	94
8	3	681	17	90	4	48
9	4	141	20	12	5	05
10	4	601	22	36	5	59
11	5	061	24	60	6	15
12	5	521	26	84	6	71
13	5	981	29	06	7	26
14	6	441	31	30	7	83
15	6	901	33	54	3	58
16	7	361	35	78	8	95
17	7	822	38	»	9	50
18	8	282	40	24	10	06
19	8	742	42	48	10	62
20	9	202	44	72	11	18
21	9	662	46	96	11	74
22	10	122	49	18	12	29
23	10	582	51	42	12	85
24	11	042	53	66	13	42
25	11	502	55	90	13	97
50	23	005	111	78	27	94
75	34	507	167	66	41	91
100	46	009	223	54	55	89
500	230	045	1117	66	279	42
1000	460	090	2255	50	553	85

Libras á 20 cuartos.

Libras.	Equivale á		Reales.	Cs.	Equivale á	
	Kilog	Gram			Pesetas	Cs.
1	»	460	2	56	»	59
2	»	920	4	72	1	18
5	1	580	7	06	1	77
4	1	840	9	42	2	56
5	2	500	11	78	2	95
6	2	761	14	42	5	53
7	3	221	16	48	4	42
8	3	681	18	84	4	71
9	4	141	21	18	5	29
10	4	601	25	54	5	89
11	5	061	25	90	6	48
12	5	521	28	24	7	06
13	5	981	30	60	7	65
14	6	441	32	96	8	24
15	6	901	35	50	8	88
16	7	361	37	66	9	42
17	7	822	40	»	10	»
18	8	282	42	56	10	59
19	8	742	44	72	11	18
20	9	202	47	06	11	77
21	9	662	49	42	12	56
22	10	422	51	78	12	95
23	10	582	54	42	13	53
24	11	042	56	48	14	42
25	11	502	58	84	14	71
50	23	005	117	66	29	42
75	34	507	176	48	44	12
100	46	009	235	50	58	85
500	250	045	1176	48	294	12
1000	460	090	2352	96	588	24

Libras á 21 cuartos.

Libras.	Equivale á		Reales.	Cs.	Equivale á	
	Kilög	Gram			Pesetas	Cs.
1	"	460	2	48	"	62
2	"	920	4	96	1	24
3	1	380	7	42	1	86
4	1	840	9	90	2	48
5	2	300	12	56	3	09
6	2	761	14	84	3	71
7	3	221	17	50	4	35
8	3	681	19	78	4	95
9	4	141	22	24	5	56
10	4	601	24	72	6	18
11	5	061	27	18	6	79
12	6	521	29	66	7	42
13	5	981	32	12	8	05
14	6	441	34	60	8	65
15	6	901	37	06	9	27
16	7	361	39	54	9	89
17	7	822	42	"	10	50
18	8	282	44	48	11	12
19	8	742	46	96	11	74
20	9	202	49	42	12	56
21	9	662	51	90	12	98
22	10	122	54	56	13	59
23	10	582	56	84	14	24
24	11	042	59	30	14	83
25	11	502	61	78	15	45
50	25	005	123	54	30	89
75	34	507	185	30	46	53
100	46	009	247	06	61	77
500	250	045	1235	30	308	85
1000	460	090	2470	60	617	65

Libras á 22 cuartos.

Libras.	Equivale á Kilög	Gram	Reales.	Cs.	Equivale á Pesetas	Cs.
1	»	460	2	60	»	65
2	»	920	5	18	1	29
3	1	580	7	78	1	95
4	1	840	10	56	2	59
5	2	300	12	96	3	24
6	2	761	15	51	5	88
7	3	224	18	12	4	53
8	3	684	20	72	5	48
9	4	144	25	50	5	85
10	4	604	25	90	6	48
11	5	064	28	48	7	42
12	5	524	31	06	7	77
13	5	984	55	66	8	42
14	6	444	56	24	9	06
15	6	904	58	84	9	74
16	7	564	41	42	10	56
17	7	822	44	»	11	»
18	8	282	46	60	11	65
19	8	742	49	18	12	29
20	9	202	51	78	12	95
21	9	662	54	56	13	59
22	10	122	56	96	14	24
25	10	582	59	54	14	89
24	11	042	62	12	15	55
25	11	502	64	72	16	48
50	25	005	129	42	52	56
75	54	507	194	12	48	53
100	46	009	258	84	64	71
500	250	045	1294	12	525	55
1000	460	090	2588	24	647	06

Libras á 23 cuartos.

Libras.	Equivale á Kilög	Gram	Reales.	Cs.	Equivale á Pesetas	Cs.
1	»	460	2	72	»	68
2	»	920	5	42	1	36
3	1	380	8	12	2	05
4	1	840	10	84	2	74
5	2	500	13	54	5	59
6	2	761	16	24	4	06
7	3	221	18	96	4	74
8	3	681	21	66	5	42
9	4	141	24	36	6	09
10	4	601	27	06	6	77
11	5	061	29	78	7	45
12	5	521	52	48	8	12
13	5	981	35	18	8	79
14	6	441	57	90	9	48
15	6	901	40	60	10	15
16	7	561	45	50	10	85
17	7	822	46	»	11	50
18	8	282	48	72	12	48
19	8	742	51	42	12	86
20	9	202	54	12	15	53
21	9	662	56	84	14	21
22	10	122	59	54	14	89
23	10	582	62	24	15	56
24	11	042	64	96	16	24
25	11	502	67	66	16	92
50	23	005	155	50	53	85
75	34	507	202	96	50	74
100	46	009	270	60	67	65
500	230	045	1352	96	558	24
1000	460	090	2705	90	676	48

Libras á 24 cuartos.

Libras.	Equivale á			Equivale á		
	Kilög	Gram	Reales.	Cs.	Pesetas	Cs.
1	»	460	2 84	»	71	
2	»	920	5 66		1 42	
3	1	1380	8 48		2 12	
4	1	1840	11 30		2 83	
5	2	2500	14 12		3 55	
6	2	2764	16 96		4 24	
7	3	3224	19 78		4 95	
8	3	3681	22 60		5 65	
9	4	4141	25 42		6 36	
10	4	4601	28 24		7 06	
11	5	5061	31 06		7 77	
12	5	5521	33 90		8 48	
13	5	5981	36 72		9 18	
14	6	4441	39 54		9 89	
15	6	901	42 36		10 59	
16	7	564	45 18		11 29	
17	7	822	48 »		12 *	
18	8	282	50 84		12 71	
19	8	742	53 66		13 42	
20	9	202	56 43		14 12	
21	9	662	59 30		14 85	
22	10	122	62 12		15 53	
23	10	582	64 96		16 24	
24	11	042	67 78		16 95	
25	11	502	70 60		17 65	
50	23	005	141 18		35 29	
75	34	507	211 78		52 95	
100	46	009	282 36		70 59	
500	250	045	1411 78		352 95	
1000	460	090	2823 54		705 89	

Libras á 25 cuartos.

Libras.	Equivale á		Reales.	Cs.	Equivale á	
	Kilög	Gram			Pesetas	Cs.
1	»	460	2	96	»	74
2	»	920	5	90	1	48
3	1	580	8	84	2	24
4	1	840	11	78	2	95
5	2	500	14	72	5	68
6	2	761	17	66	4	42
7	3	221	20	60	5	15
8	3	681	25	54	5	89
9	4	141	26	48	6	62
10	4	601	29	42	7	56
11	5	061	52	56	8	09
12	5	521	55	50	8	85
13	5	981	58	24	9	56
14	6	441	41	18	10	29
15	6	901	44	12	11	05
16	7	561	47	06	11	77
17	7	822	50	»	12	50
18	8	282	52	96	13	24
19	8	742	55	90	13	98
20	9	202	58	84	14	44
21	9	662	61	78	15	45
22	10	122	64	72	16	18
25	10	582	67	66	16	92
24	11	042	70	60	17	65
25	11	502	73	54	18	59
50	23	005	147	06	36	77
75	54	507	220	60	55	45
100	46	009	294	12	75	53
500	230	045	1470	60	567	65
1000	460	090	2941	48	735	29

Libras á 26 cuartos.

Libras.	Kilog.	Equivale á Gram	Reales.	Cs.	Equivale á Pesetas	Cs.
1	»	460	5	06	»	77
2	»	920	6	12	1	53
3	1	1380	9	18	2	29
4	1	1840	12	24	3	06
5	2	2300	15	30	3	83
6	2	2761	18	36	4	59
7	3	3221	21	42	5	36
8	3	3681	24	48	6	12
9	4	4141	27	54	6	89
10	4	4601	30	60	7	65
11	5	5061	33	66	8	42
12	5	5521	36	72	9	18
13	5	5981	39	78	9	95
14	6	6441	42	84	10	71
15	6	6901	45	90	11	48
16	7	7361	48	96	12	04
17	7	7822	52	»	15	»
18	8	8282	55	06	15	76
19	8	8742	58	12	14	55
20	9	9202	61	18	15	29
21	9	9662	64	24	16	06
22	10	1222	67	30	16	83
23	10	1582	70	36	17	59
24	11	1042	73	42	18	36
25	11	1502	76	48	19	12
50	23	605	152	96	58	24
75	34	507	229	42	57	56
100	46	009	305	90	76	48
500	230	045	1529	42	582	36
1000	460	090	3058	84	764	71

Libras á 27 cuartos.

Libras.	Equivale á		Reales.	Cs.	Equivale á	
	Kilög	Gram			Pesetas	Cs.
1	»	460	3	27	»	82
2	»	920	6	56	1	59
3	1	580	9	54	2	39
4	1	840	12	72	5	18
5	2	500	15	90	3	98
6	2	761	19	06	4	76
7	3	221	22	24	5	56
8	3	681	25	42	6	35
9	4	141	28	60	7	15
10	4	601	31	78	7	95
11	5	061	54	96	8	74
12	5	521	58	12	9	53
13	5	981	41	50	10	32
14	6	441	44	48	11	12
15	6	901	47	66	11	92
16	7	361	50	84	12	71
17	7	822	54	»	13	50
18	8	282	57	18	14	29
19	8	742	60	56	15	09
20	9	202	65	54	15	89
21	9	662	66	72	16	68
22	10	122	69	90	17	48
25	10	582	75	06	18	26
24	11	042	76	24	19	06
25	11	502	79	42	19	86
50	25	005	158	84	39	71
75	34	507	238	24	59	56
100	46	009	317	66	79	42
500	203	045	1588	24	597	06
1000	460	090	3176	48	794	42

Libras á 28 cuartos.

<u>Libras.</u>	<u>Equivale á Kilög</u>	<u>Gram</u>	<u>Reales.</u>	<u>Cs.</u>	<u>Equivale á Pesetas</u>	<u>Cs.</u>
1	»	460	5	50	»	85
2	»	920	6	60	1	65
3	1	580	9	90	2	48
4	1	840	13	18	5	29
5	2	500	16	48	4	42
6	2	761	19	78	4	95
7	3	221	25	06	5	77
8	3	681	26	56	6	59
9	4	141	29	66	7	42
10	4	601	32	96	8	24
11	5	061	56	24	9	06
12	5	521	59	54	9	89
13	5	981	42	84	10	74
14	6	441	46	12	11	56
15	6	901	49	42	12	36
16	7	561	52	72	13	18
17	7	822	56	»	14	»
18	8	282	59	50	14	85
19	8	742	62	60	15	65
20	9	202	65	90	16	48
21	9	662	69	18	17	29
22	10	122	72	48	18	12
25	10	582	75	78	18	95
24	11	042	79	06	19	77
25	11	502	82	56	20	59
50	23	005	164	72	41	48
75	54	507	247	06	61	77
100	46	009	529	42	82	56
500	250	045	1647	06	411	77
1000	460	090	5294	12	823	55

Libras á 29 cuartos.

<u>Libras.</u>	<u>Equivale á Kilög</u>	<u>Gram</u>	<u>Reales.</u>	<u>Cs.</u>	<u>Equivale á Pesetas</u>	<u>Cs.</u>
1	»	460	3	42	»	36
2	»	920	6	84	1	71
3	1	580	10	24	2	56
4	1	840	15	66	3	42
5	2	300	17	06	4	27
6	2	761	20	48	5	12
7	3	221	23	90	5	98
8	3	681	27	30	6	83
9	4	141	30	72	7	68
10	4	601	34	12	8	55
11	5	061	37	54	9	39
12	5	521	40	96	10	24
13	5	981	44	36	11	09
14	6	441	47	78	11	95
15	6	901	51	18	12	79
16	7	561	54	60	13	65
17	7	822	58	»	14	50
18	8	282	61	42	15	36
19	8	742	64	84	16	21
20	9	202	68	24	17	06
21	9	662	71	66	17	92
22	10	122	75	06	18	77
23	10	582	78	48	19	62
24	11	042	81	90	20	48
25	11	502	85	30	21	33
50	23	005	170	60	42	65
75	34	507	255	90	63	98
100	46	009	341	18	85	29
500	230	045	1705	90	426	48
1000	460	090	3411	73	852	95

Libras á 30 cuartos.

Libras.	Equivale á		Reales.	Cs.	Equivale á	
	Kilög	Gram			Pesetas	Cs.
1	»	460	5	54	»	89
2	»	920	7	06	1	77
3	1	580	10	60	2	65
4	1	840	14	12	3	55
5	2	500	17	66	4	42
6	2	761	24	18	5	29
7	5	221	24	72	6	18
8	5	681	28	24	7	06
9	4	141	31	78	7	95
10	4	601	35	50	8	35
11	5	061	38	84	9	71
12	5	521	42	56	10	59
13	5	981	45	90	11	47
14	6	441	49	42	12	36
15	6	901	52	96	13	24
16	7	561	56	48	13	57
17	7	822	60	»	15	»
18	8	282	65	54	15	89
19	8	742	67	06	16	77
20	9	202	70	60	17	65
21	9	662	74	42	18	55
22	10	122	77	66	19	42
23	10	582	81	18	20	29
24	11	042	84	72	21	18
25	11	502	88	24	22	06
50	25	005	176	48	44	42
75	54	507	264	72	66	18
100	46	009	552	96	38	24
500	250	045	1764	72	441	18
1000	460	090	5529	42	882	56

Libras á 31 cuartos.

Libras.	Equivale á		Reales.	Cs.	Equivale á	
	Kilög	Gram			Pesetas	Cs.
1	»	460	5	66	»	92
2	»	920	7	30	1	83
3	1	580	10	96	2	74
4	1	840	14	60	3	65
5	2	500	18	84	4	74
6	2	764	21	90	5	48
7	3	224	25	54	6	58
8	5	684	29	18	7	29
9	4	144	32	84	8	24
10	4	604	56	48	9	12
11	5	064	40	12	10	05
12	5	524	43	78	10	95
15	5	984	47	42	11	86
14	6	444	51	06	12	77
15	6	904	54	72	13	68
16	7	564	58	56	14	59
17	7	824	62	»	15	50
18	8	282	65	66	16	42
19	8	742	69	50	17	55
20	9	202	72	96	18	24
21	9	662	76	60	19	15
22	10	122	80	24	20	06
23	10	582	85	90	20	98
24	11	042	87	54	21	89
25	11	502	91	48	22	79
50	25	005	182	56	45	59
75	54	507	273	54	68	59
100	46	009	364	72	91	18
500	250	045	1825	54	455	89
1000	460	090	5647	06	914	77

Libras á 32 cuartos.

Libras.		Equivalé á Kilög	Gram	Reales.	Cs.		Equivalé á Pesetas	Cs.
1	»	460		5	78	»	95	
2	»	920		7	54	1	89	
3	1	380		11	30	2	83	
4	1	840		15	06	3	77	
5	2	500		18	84	4	71	
6	2	761		22	60	5	65	
7	3	221		26	56	6	59	
8	3	681		30	12	7	53	
9	4	141		35	90	8	48	
10	4	601		57	66	9	42	
11	5	061		41	42	10	36	
12	5	521		45	18	11	29	
13	5	981		48	96	12	24	
14	6	441		52	72	13	18	
15	6	901		56	48	14	12	
16	7	361		60	24	15	06	
17	7	822		64	»	16	»	
18	8	282		67	78	16	95	
19	8	742		71	54	17	89	
20	9	202		75	30	18	83	
21	9	662		79	06	19	27	
22	10	122		82	84	20	71	
23	10	582		86	60	21	65	
24	11	042		90	36	22	59	
25	11	502		94	12	23	55	
50	25	005		188	24	47	06	
75	54	507		282	56	79	59	
100	46	009		576	48	94	42	
500	230	045		1882	56	470	59	
1000	460	090		3764	72	941	48	

Libras á 33 cuartos.

Libras.	Equivale á		Reales.	Cs.	Equivale á	
	Kilög	Gram			Pesetas	Cs.
1	»	460	5	90	»	98
2	»	920	7	78	1	95
3	1	380	11	66	2	92
4	1	840	15	54	3	89
5	2	500	19	42	4	86
6	2	761	25	50	5	85
7	3	224	27	18	6	79
8	3	684	31	06	7	77
9	4	144	34	96	8	74
10	4	604	38	84	9	71
11	5	064	42	72	10	68
12	5	524	46	60	11	65
13	5	984	50	48	12	62
14	6	444	54	36	13	59
15	6	904	58	24	14	56
16	7	564	62	12	15	25
17	7	822	66	»	16	50
18	8	282	69	90	17	48
19	8	742	75	78	18	45
20	9	202	77	66	19	42
21	9	662	81	54	20	39
22	10	122	85	42	21	36
23	10	582	89	50	22	55
24	11	042	93	18	23	29
25	11	502	97	06	24	27
50	25	005	194	12	48	55
75	34	507	291	18	72	79
100	46	009	388	24	97	06
500	250	045	1941	18	485	29
1000	460	090	3882	56	970	59

Libras á 4 reales.

Libras.	Equivalé á		Reales.	Cs.	Equivalé á	
	Kilög	Grain			Pesetas	Cs.
1	"	460	4	"	1	"
2	"	920	8	"	2	"
3	1	380	12	"	3	"
4	1	840	16	"	4	"
5	2	500	20	"	5	"
6	2	761	24	"	6	"
7	3	221	28	"	7	"
8	3	681	32	"	8	"
9	4	141	36	"	9	"
10	4	601	40	"	10	"
11	5	061	44	"	11	"
12	5	521	48	"	12	"
13	5	981	52	"	13	"
14	6	441	56	"	14	"
15	6	901	60	"	15	"
16	7	361	64	"	16	"
17	7	822	68	"	17	"
18	8	282	72	"	18	"
19	8	742	76	"	19	"
20	9	202	80	"	20	"
21	9	662	84	"	21	"
22	10	122	88	"	22	"
23	10	582	92	"	23	"
24	11	042	96	"	24	"
25	11	502	100	"	25	"
50	23	005	200	"	50	"
75	34	507	300	"	75	"
100	46	009	400	"	100	"
500	250	045	2000	"	500	"
1000	460	090	4000	"	1000	"

TABLAS DEMOSTRATIVAS

DE EQUIVALENCIAS DE

KILOGRAMOS Á LIBRAS

desde 5 céntimos de peseta á 1 peseta, empezando desde 50 gramos á 200 kilogramos y su valor en pesetas y céntimos de peseta á reales y céntimos de real.



EXPLICACION PARA SU USO.

Para hallar la equivalencia de cualquier número de kilogramos que no llegue á 300 con estas tablas, no hay más que descomponer dicho número en sus diferentes órdenes de unidades y buscar la equivalencia de los números de cada orden en las columnas de libras y onzas y sumar ordenadamente dichas equivalencias. Por ejemplo, se quiere saber la equivalencia de 287 kilogramos y 650 gramos, se descompone esta cantidad en 200 más 80 más 7 kilos y 600 y 50 gramos y en cualquiera de las tablas se busca

Kilos.	Gramos	Libras.	Onzas.
200	»	434	12,4
80	»	173	14,6
7	»	15	3,4
»	600	1	4,9
»	50	»	1,7
—	—	—	—
287	650	625	5 »

que es 434 libras, 12 onzas, 4 décimas;

enfrente del 80 su equivalencia debajo de la anterior y así sucesivamente; se suman las equivalencias todas, teniendo presente que si de la suma de las onzas salen algunas libras estas se llevan á sumar con las libras dejando las onzas de pico debajo de las onzas. Así en el ejemplo propuesto, de la suma de las onzas salen 37 que son 2 libras y 5 onzas, las 5 onzas se colocan debajo de su columna y las 2 libras se suman á las libras cuyo total será de 625, y por consiguiente los 287 kilogramos y 650 gramos equivaldrán á 625 libras y 5 onzas.

De la misma manera se procede para encontrar el precio de cualquier número de kilogramos en pesetas ó en reales, sin más que buscar los valores respectivos en la tabla á que corresponda el precio del kilogramo y si por ejemplo este es de 60 céntimos de peseta ir tomado los valores correspondientes como en el caso anterior se tomaban las equivalencias y sumándolas ordenadamente nos dan por valor total 172 pesetas y 59 céntimos.

Kilos.	Gramos	Pesetas	Cént.
200	»	420	»
80	»	48	»
7	»	4	20
»	600	»	36
»	50	»	03
287	650	172	59

Y si se quiere tener el precio en reales no hay más sino colocar en-

frente de los respectivos pesos la equivalencia en dicha moneda como en el adjunto ejemplo, y verificar la suma exactamente del mismo modo, y así tendremos como precio de los 287 kiló-gramos y 650 gramos 690 rs. y 36 céntimos.

Kilos.	Gramos	Reales	Cénts.
200	»	480	»
80	»	192	»
7	»	16	80
»	600	4	44
»	50	»	42
287	650	690	36

Kilogramo á 5 cénts. de pta.

Peso. Gramos.	Equivalencia. Libras Onz. déc	Valor. Pesetas Cénts.	Equivalencia Reales. Gts.
50	» 4,7	» 00 ¹ / ₄	» 01
100	» 3,5	» 00 ¹ / ₂	» 02
200	» 6,9	» 04	» 04
300	» 10,4	» 01 ¹ / ₂	» 06
400	» 13,9	» 02	» 08
500	1 4,4	» 02 ¹ / ₂	» 10
600	1 4,9	» 05	» 12
700	1 8,5	» 05 ¹ / ₂	» 14
800	1 11,8	» 04	» 16
900	1 15,5	» 04 ¹ / ₂	» 18

Kilógrs.

1	2	2,8	» 05	» 20
2	4	5,6	» 10	» 40
5	6	8,5	» 15	» 60
4	8	11,1	» 20	» 80
5	10	14,1	» 25	1 »
6	13	1,0	» 30	1 20
7	15	3,4	» 55	1 40
8	17	6,2	» 40	1 60
9	19	9,0	» 45	1 80
10	24	11,8	» 50	2 »
20	45	7,6	1 »	4 »
50	65	3,4	1 50	6 »
40	86	15,2	2 »	8 »
50	108	11,1	2 50	10 »
60	130	6,9	5 »	12 »
70	152	2,9	3 50	14 »
80	173	14,6	4 »	16 »
90	195	10,4	4 50	18 »
100	217	6,2	5 »	20 »
200	454	12,4	10 »	40 »

Kilogramo á 10 cént. de pta.

Peso Gramos.	Equivalencia. Libras Onz. déc.	Valor Pesetas	Cénts.	Equivalencia Reales.	Cts.
50	» 1,7	»	00 $\frac{1}{2}$	»	02
100	» 3,5	»	01	»	04
200	» 6,9	»	02	»	08
300	» 10,4	»	03	»	12
400	» 13,9	»	04	»	16
500	1 1,4	»	05	»	20
600	1 4,9	»	06	»	24
700	1 8,3	»	07	»	28
800	1 11,8	»	08	»	32
900	1 15,3	»	09	»	36
<hr/>					
Kilógras.					
1	2 2,8	»	10	»	40
2	4 5,6	»	20	»	80
3	6 8,5	»	30	1	20
4	8 11,4	»	40	1	60
5	10 14,1	»	50	2	»
6	13 1,0	»	60	2	40
7	15 3,4	»	70	2	80
8	17 6,2	»	80	3	20
9	19 9,0	»	90	3	60
10	21 11,3	1	»	4	»
20	43 7,6	2	»	8	»
30	65 3,4	3	»	12	»
40	86 15,2	4	»	16	»
50	108 11,1	5	»	20	»
60	130 6,9	6	»	24	»
70	152 2,9	7	»	28	»
80	173 14,6	8	»	32	»
90	195 10,4	9	»	36	»
100	217 6,2	10	»	40	»
200	434 12,4	20	»	80	»

Kilogramo á 15 cént. de pta.

Peso. Gramos	Equivalecia. Libras Onz déc.	Valor Pesetas	Cénts.	Equivalecia Reales. Cts.
50	» 1,7	» 00 ⁵ / ₄	» 03	
100	» 3,5	» 01 ¹ / ₂	» 06	
200	» 6,9	» 05	» 12	
300	» 10,4	» 04 ¹ / ₂	» 18	
400	» 15,9	» 06	» 24	
500	1 1,4	» 07 ¹ / ₂	» 30	
600	1 4,9	» 09	» 36	
700	1 8,5	» 10 ¹ / ₂	» 42	
800	1 11,8	» 12	» 48	
900	1 15,5	» 13 ¹ / ₂	» 54	

Kilógras.

1	2	2,8	» 15	» 60
2	4	5,6	» 50	1 20
3	6	8,5	» 45	1 80
4	8	11,4	» 60	2 40
5	10	14,1	» 75	3 »
6	13	1,0	» 90	3 60
7	15	5,4	1 05	4 20
8	17	6,2	1 20	4 80
9	19	9,0	1 35	5 40
10	21	11,8	1 50	6 »
20	45	7,6	3 »	12 »
50	65	5,4	4 50	18 »
40	86	15,2	6 »	24 »
50	108	11,1	7 50	50 »
60	130	6,9	9 »	56 »
70	152	2,9	10 50	42 »
80	173	14,6	12 »	48 »
90	195	10,4	13 50	54 »
100	217	6,2	15 »	60 »
200	434	12,4	30 »	120 »

Kilogramo á 20 cént. de pta.

Peso. Gramos	Equivalecia. Libras Onz dée	Valor Pesetas Cénts.	Equivalecia Reales. Gts.
50	» 4,7	» 01	» 04
100	» 5,5	» 02	» 08
200	» 6,9	» 04	» 16
300	» 10,4	» 06	» 24
400	» 13,9	» 08	» 32
500	1 1,4	» 10	» 40
600	1 4,9	» 12	» 48
700	1 8,5	» 14	» 56
800	1 11,3	» 16	» 64
900	1 15,3	» 18	» 72
<hr/> Kilógrs.			
1	2 2,8	» 26	» 80
2	4 5,6	» 40	1 60
3	6 8,5	» 60	2 40
4	8 11,4	» 80	3 20
5	10 14,1	1 »	4 »
6	13 1,0	1 20	4 80
7	15 3,4	1 40	5 60
8	17 6,2	1 60	6 40
9	19 9,0	1 80	7 20
10	21 11,8	2 »	8 »
20	45 7,6	4 »	16 »
50	65 5,4	6 »	24 »
40	86 15,2	8 »	52 »
50	108 11,1	10 »	40 »
60	130 6,9	12 »	48 »
70	152 2,9	14 »	56 »
80	175 14,6	16 »	64 »
90	195 10,4	18 »	72 »
100	217 6,2	20 »	80 »
200	434 12,4	40 »	160 »

Kilogramo á 25 cént. de pta.

Peso Gramos.	Equivalencia. Libras Onz. déc.	Valor Pesetas	Cénts.	Equivalencia Reales. Gts.
50	» 1,7	»	01 $\frac{1}{4}$	» 05
100	» 3,5	»	02 $\frac{1}{2}$	» 10
200	» 6,9	»	05	» 20
300	» 10,4	»	07 $\frac{1}{2}$	» 30
400	» 15,9	»	10	» 40
500	1 1,4	»	12 $\frac{1}{2}$	» 50
600	1 4,9	»	15	» 60
700	1 8,3	»	17 $\frac{1}{2}$	» 70
800	1 11,8	»	20	» 80
900	1 15,3	»	22 $\frac{1}{2}$	» 90

Kilógra.

1	2	2,8	»	25	1	»
2	4	5,6	»	50	2	»
3	6	8,3	»	75	3	»
4	8	11,1	1	»	4	»
5	10	14,1	1	25	5	»
6	13	1,0	1	50	6	»
7	15	3,4	1	75	7	»
8	17	6,2	2	»	8	»
9	19	9,0	2	25	9	»
10	21	11,8	2	50	10	»
20	43	7,6	5	»	20	»
30	65	5,4	7	50	30	»
40	86	15,2	10	»	40	»
50	108	11,1	12	50	50	»
60	130	6,9	15	»	60	»
70	152	2,9	17	50	70	»
80	173	14,6	20	»	80	»
90	195	10,4	22	50	90	»
100	217	6,2	25	»	100	»
200	434	12,4	50	»	200	»

Kilogramo á 30 cént. de pta.

Peso. Gramos	Equivalencia. Libras Onz. déc.	Valor Pesetas Cénts.	Equivalencia Reales. Cts.
50	1,7	» 01 $\frac{1}{2}$	» 06
100	3,5	» 05	» 12
200	6,9	» 06	» 24
300	10,4	» 09	» 56
400	13,9	» 12	» 48
500	14,4	» 15	» 60
600	14,9	» 18	» 72
700	18,3	» 21	» 84
800	11,8	» 24	» 96
900	15,3	» 27	1 08

Kilógras.				
1	2	2,8	» 30	1 20
2	4	5,6	» 60	2 40
3	6	8,3	» 90	3 60
4	8	11,1	1 20	4 80
5	10	14,1	1 50	6 »
6	15	1,0	1 80	7 20
7	15	3,4	2 10	8 40
8	17	6,2	2 40	9 60
9	19	9,0	2 70	10 80
10	21	11,8	3 »	12 »
20	43	7,6	6 »	24 »
30	65	5,4	9 »	56 »
40	86	15,2	12 »	48 »
50	108	11,1	15 »	60 »
60	130	6,9	18 »	72 »
70	152	2,9	21 »	84 »
80	173	14,6	24 »	96 »
90	195	10,4	27 »	108 »
100	217	6,2	30 »	120 »
200	434	12,4	60 »	240 »

Kilogramo á 35 cént. de pta.

Peso. Gramos	Equivalencia. Libras Onz. déc.	Valor. Pesetas	Cénts.	Equivalencia Reales. Cts.
50	» 1,7	» 01 ³ / ₄	» 07	
100	» 3,5	» 03 ¹ / ₂	» 14	
200	» 6,9	» 07	» 28	
300	» 10,4	» 10 ¹ / ₂	» 42	
400	» 13,9	» 14	» 56	
500	1 1,4	» 17 ¹ / ₂	» 70	
600	1 4,9	» 21	» 84	
700	1 8,3	» 24 ¹ / ₂	» 98	
800	1 11,8	» 28	1 12	
900	1 15,3	» 31 ¹ / ₂	1 26	
<hr/>				
kilógras.				
1	2 2,8	» 35	1 40	
2	4 5,6	» 70	2 80	
3	6 8,3	1 05	4 20	
4	8 11,1	1 40	5 60	
5	10 14,1	1 75	7 »	
6	13 1,0	2 10	8 40	
7	15 3,4	2 45	9 80	
8	17 6,2	2 80	11 20	
9	19 9,0	3 15	12 60	
10	21 11,8	3 50	14 »	
20	43 7,6	7 »	28 »	
30	65 5,4	10 50	42 »	
40	86 15,2	14 »	56 »	
50	108 11,1	17 50	70 »	
60	130 6,9	21 »	84 »	
70	152 2,9	24 50	98 »	
80	173 14,6	28 »	112 »	
90	195 10,4	31 50	126 »	
100	217 6,2	35 »	140 »	
200	434 12,4	70 »	280 »	

Kilogramo á 40 cént. de pta.

Peso. Gramos.	Equivalencia Libras Onz. déc.	Valor. Pesetas Cénts.	Equivalencia Reales. Cts.
50	» 4,7	» 02	» 08
100	» 5,5	» 04	» 16
200	» 6,9	» 08	» 32
500	» 10,4	» 12	» 48
400	» 15,9	» 16	» 64
500	1 1,4	» 20	» 80
600	1 4,9	» 24	» 96
700	1 8,5	» 28	1 12
800	1 11,8	» 32	1 28
900	1 15,3	» 36	1 44

Kilógrs.

1	2 2,8	» 40	1 60
2	4 5,6	» 80	5 20
5	6 8,5	1 20	4 80
4	8 11,4	1 60	6 40
5	10 14,1	2 »	8 »
6	15 4,0	2 40	9 60
7	15 3,4	2 80	11 20
8	17 6,2	3 20	12 80
9	19 9,0	3 60	14 40
10	21 11,8	4 »	16 »
20	45 7,6	8 »	32 »
50	65 5,4	12 »	48 »
40	86 15,2	16 »	64 »
50	108 11,1	20 »	80 »
60	130 6,9	24 »	96 »
70	152 2,9	28 »	112 »
80	175 14,6	32 »	128 »
90	195 10,4	36 »	144 »
100	217 6,2	40 »	160 »
200	434 12,4	80 »	520 »

Kilogramo á 45 cént. de pta.

Peso. Gramos.	Equivalencia. Libras Onz. déc.	Valor. Pesetas Cénts.	Equivalencia Reales. Gts.
50	» 1,7	» 02 ¹ / ₄	» 09
100	» 5,5	» 04 ¹ / ₂	» 18
200	» 6,9	» 09	» 36
300	» 10,4	» 15 ¹ / ₂	» 54
400	» 15,9	» 18	» 72
500	1 4,4	» 22 ¹ / ₂	» 90
600	1 4,9	» 27	1 08
700	1 8,5	» 51 ¹ / ₂	1 26
800	1 11,8	» 56	1 44
900	1 15,3	» 40 ¹ / ₂	1 62

Kitógrs.

1	2	2,8	» 45	1 80
2	4	5,6	» 90	5 60
3	6	8,3	1 55	5 40
4	8	11,1	1 80	7 20
5	10	14,1	2 25	9 »
6	15	1,0	2 70	10 80
7	15	5,4	5 15	12 60
8	17	6,2	5 60	14 40
9	19	3,0	4 05	16 20
10	21	11,8	4 50	18 »
20	43	7,6	9 »	56 »
50	65	5,4	15 50	54 »
40	86	15,2	18 »	72 »
50	108	11,1	22 50	99 »
60	130	6,9	27 »	108 »
70	152	2,9	51 50	126 »
80	173	14,6	56 »	144 »
90	195	10,4	40 50	162 »
100	217	6,2	45 »	180 »
200	434	12,4	90 »	360 »

Kilogramo á 50 cént. de pta.

Peso. Gramos.	Equivalencia. Libras Onz. déc.	Valor. Pesetas Céntis.	Equivalencia Reales. Cts.
50	» 1,7	» 02½	» 10
100	» 3,5	» 05	» 20
200	» 6,9	» 10	» 40
300	» 10,4	» 15	» 60
400	» 13,9	» 20	» 80
500	1 1,4	» 25	1 »
600	1 4,9	» 30	1 20
700	1 8,3	» 35	1 40
800	1 11,8	» 40	1 60
900	1 15,3	» 45	1 80
Kilógrs.			
1	2 2,8	» 50	2 »
2	4 5,6	1 »	4 »
3	6 8,3	1 50	6 »
4	8 11,1	2 »	8 »
5	10 14,1	2 50	10 »
6	13 1,0	3 »	12 »
7	15 5,4	3 50	14 »
8	17 6,2	4 »	16 »
9	19 9,0	4 50	18 »
10	21 11,8	5 »	20 »
20	45 7,6	10 »	40 »
30	65 3,4	15 »	60 »
40	86 15,2	20 »	80 »
50	108 11,1	25 »	100 »
60	130 6,9	30 »	120 »
70	152 2,9	35 »	140 »
80	175 14,6	40 »	160 »
90	195 10,4	45 »	180 »
100	217 6,2	50 »	200 »
200	434 12,4	100 »	400 »

Kilogramo á 55 cént. de pta.

Peso. Gramos.	Equivalecia. Libras Onz. dée.	Valor. Pesetas	Cénts.	Equivalecia Reales.	Cts.
50	» 4,7	»	2 ⁵ / ₄	»	44
100	» 5,5	»	5 ¹ / ₂	»	22
200	» 6,9	»	11	»	44
300	» 10,4	»	16 ¹ / ₂	»	66
400	» 15,9	»	22	»	88
500	1 1,4	»	27 ¹ / ₂	1	10
600	1 4,9	»	33	1	32
700	1 8,5	»	38 ¹ / ₂	1	54
800	1 11,8	»	44	1	76
900	1 15,3	»	49 ¹ / ₂	1	98

Kilógras.

1	2	2,8	»	55	2 20
2	4	5,6	1	10	4 40
3	6	8,3	1	65	6 60
4	8	11,1	2	20	8 80
5	10	14,1	2	75	11 »
6	15	1,0	3	50	15 20
7	15	5,4	3	85	15 40
8	17	6,2	4	40	17 60
9	19	9,0	4	95	19 80
10	21	11,8	5	50	22 »
20	43	7,6	11	»	44 »
50	65	3,4	16	50	66 »
40	86	15,2	22	»	88 »
50	108	11,1	27	50	110 »
60	130	6,9	33	»	152 »
70	152	2,9	38	50	154 »
80	173	14,6	44	»	176 »
90	195	10,4	49	50	198 »
100	217	6,2	55	»	220 »
200	434	12,4	110	»	440 »

Kilogramo á 60 cént. de pta.

Peso Gramos.	Equivalecia. Libras Onz. déc.	Valor. Pesetas	Cénts.	Equivalecia Reales. Gts.
50	» 1,7	» 05	»	12
100	» 3,5	» 06	»	24
200	» 6,8	» 12	»	48
500	» 10,4	» 18	»	72
400	» 15,9	» 24	»	96
500	1 1,4	» 30	1	20
600	1 4,9	» 36	1	44
700	1 8,5	» 42	1	68
800	1 11,8	» 48	1	92
900	1 15,5	» 54	2	16
<hr/>				
Kilógrs.				
1	2 2,8	» 60	2	40
2	4 5,6	1 20	4	80
3	6 8,5	1 80	7	20
4	8 11,1	2 40	9	60
5	10 14,1	3 »	12	»
6	13 1,0	3 60	14	40
7	15 3,4	4 20	16	80
8	17 6,2	4 80	19	20
9	19 9,0	5 40	21	60
10	21 11,8	6 »	24	»
20	43 7,6	12 »	48	»
30	65 3,4	18 »	72	»
40	86 15,2	24 »	96	»
50	108 11,1	30 »	120	»
60	130 6,9	36 »	144	»
70	152 2,9	42 »	168	»
80	173 14,6	48 »	192	»
90	195 10,4	54 »	216	»
100	217 6,2	60 »	240	»
200	434 12,4	120 »	480	»

Kilogramo á 65 cént. de pta.

Peso. Gramos.	Equivalecia Bibras Onz. déc.	Valor. Pesetas	Cénts.	Equivalecia Reales. Gts.
50	» 4,7	» 05	1/4	» 13
100	» 5,5	» 06	1/2	» 26
200	» 6,9	» 15		» 52
300	» 10,4	» 19	1/2	» 78
400	» 15,9	» 26		1 04
500	1 1,4	» 32	1/2	1 30
600	1 4,9	» 39		1 56
700	1 8,5	» 45	1/2	1 82
800	1 11,8	» 52		2 08
900	1 15,3	» 58	1/2	2 34

kilógrs.

1	2 2,8	» 65		2 60
2	4 5,6	1 50		5 20
3	6 8,3	1 95		7 80
4	8 11,1	2 60		10 40
5	10 14,1	3 25		13 »
6	13 1,0	3 90		15 60
7	15 3,4	4 55		18 20
8	17 6,2	5 20		20 80
9	19 9,0	5 85		23 40
10	21 11,8	6 50		26 »
20	43 7,6	13 »		52 »
50	65 5,4	19 50		78 »
40	86 15,2	26 »		104 »
50	108 11,1	32 50		150 »
60	130 6,9	39 »		156 »
70	152 2,9	45 50		182 »
80	173 14,6	52 »		208 »
90	195 10,4	58 50		254 »
100	217 6,2	65 »		260 »
200	434 12,4	150 »		520 »

Kilogramo á 70 cént. de pta.

Peso. Gramos.	Equivalecia. Libras Onz. déc.	Valor. Pesetas Cénts.	Equivalecia Reales. Gts.
50	» 1,7	» 05½	» 14
100	» 3,5	» 07	» 28
200	» 6,8	» 14	» 56
300	» 10,4	» 21	» 84
400	» 13,9	» 28	1 12
500	1 1,4	» 35	1 40
600	1 4,9	» 42	1 68
700	1 8,3	» 49	1 96
800	1 11,8	» 56	2 24
900	1 15,3	» 63	2 52
<hr/> <u>kilógrs.</u>			
1	2 2,8	» 70	2 80
2	4 5,6	1 40	5 60
3	6 8,3	2 10	8 40
4	8 11,1	2 80	11 20
5	10 14,1	3 50	14 »
6	13 1,0	4 20	16 80
7	15 3,4	4 90	19 60
8	17 6,2	5 60	22 40
9	19 9,0	6 30	25 20
10	21 11,8	7 »	28 »
20	43 7,6	14 »	56 »
50	65 3,4	21 »	84 »
40	86 15,2	28 »	112 »
50	108 11,1	35 »	140 »
60	130 6,9	42 »	168 »
70	152 2,9	49 »	196 »
80	173 14,6	56 »	224 »
90	195 10,4	63 »	252 »
100	217 6,2	70 »	280 »
200	454 12,4	140 »	560 »

Kilogramo á 75 cént. de pta.

Peso. Gramos.	Equivatencia. Libras Onz déc.	Valor. Pesetas	Cénts.	Equivatencia Reales Cts.
50	» 4,7	»	05 ⁵ / ₄	» 15
100	» 3,5	»	07 ¹ / ₂	» 30
200	» 6,9	»	15	» 60
500	» 10,4	»	22 ¹ / ₂	» 90
400	» 13,9	»	30	1 20
500	1 1,4	»	37 ¹ / ₂	1 50
600	1 4,9	»	45	1 80
700	1 8,3	»	52 ¹ / ₂	2 10
800	1 11,8	»	60	2 40
900	1 15,3	»	67 ¹ / ₂	2 70

kilógrs.

1	2	2,8	»	75	5	»
2	4	5,6	1	50	6	»
3	6	8,3	2	25	9	»
4	8	11,1	3	»	12	»
5	10	14,1	3	75	15	»
6	13	1,0	4	50	18	»
7	15	3,4	5	25	21	»
8	17	6,2	6	»	24	»
9	19	9,0	6	75	27	»
10	21	11,8	7	50	30	»
20	43	7,6	15	»	60	»
50	65	3,4	22	50	90	»
40	86	15,2	30	»	120	»
50	108	11,1	37	50	150	»
60	130	6,9	45	»	180	»
70	152	2,9	52	50	210	»
80	175	14,6	60	»	240	»
90	195	10,4	67	50	270	»
100	217	6,2	75	»	300	»
200	434	12,4	150	»	600	»

Kilogramo á 80 cént. de pta.

Peso. Gramos.	Equivalecia. Libras Onz. déc.	Valor. Pesetas Cénts.	Equivalecia Reales. Cts.
50	» 1,7	» 04	» 16
100	» 3,5	» 08	» 32
200	» 6,9	» 16	» 64
500	» 10,4	» 24	» 96
400	» 15,9	» 32	4 28
500	1 1,4	» 40	4 60
600	1 4,9	» 48	4 92
700	1 8,5	» 56	2 24
800	1 11,8	» 64	2 56
900	1 15,3	» 72	2 88

Kilógrs.

1	2	2,8	» 80	5 20
2	4	5,6	1 60	6 40
5	6	8,5	2 40	9 60
4	8	11,4	3 20	12 80
5	10	14,4	4 »	16 »
6	15	1,0	4 80	49 20
7	15	5,4	5 60	22 40
8	17	6,2	6 40	25 60
9	19	9,0	7 20	28 80
10	21	11,8	8 »	52 »
20	45	7,6	16 »	64 »
50	65	5,4	24 »	96 »
40	86	15,2	32 »	128 »
50	108	11,4	40 »	160 »
60	150	6,9	48 »	192 »
70	152	2,9	56 »	224 »
80	173	14,6	64 »	256 »
90	195	10,4	72 »	288 »
100	217	6,2	80 »	320 »
200	454	12,4	160 »	640 »

Kilogramo á 85 cént. de pta.

Peso. Gramos.	Equivalencia. Libras Oz. déc.	Valeor. Peseas Cénts.	Equivalencia Reales. Cts.
50	» 4,7	» 04 $\frac{1}{4}$	» 47
100	» 3,5	» 08 $\frac{1}{2}$	» 54
200	» 6,9	» 17	» 68
300	» 10,4	» 25 $\frac{1}{2}$	1 02
400	» 13,9	» 34	1 36
500	1 1,4	» 42 $\frac{1}{2}$	1 70
600	1 4,9	» 51	2 04
700	1 8,5	» 59 $\frac{1}{2}$	2 58
800	1 11,8	» 68	2 72
900	1 15,3	» 76 $\frac{1}{2}$	3 06

kilôgrs.

1	2	2,8	» 85	5 40
2	4	5,6	1 70	6 80
3	6	8,5	2 55	10 20
4	8	11,4	3 40	15 60
5	10	14,4	4 25	17 »
6	13	1,0	5 10	20 40
7	15	3,4	5 95	25 80
8	17	6,2	6 80	27 20
9	19	9,0	7 65	50 60
10	21	11,8	8 50	54 »
20	43	7,6	17 »	68 »
50	65	3,4	25 50	102 »
40	86	15,2	54 »	156 »
50	108	11,4	42 50	170 »
60	130	6,9	51 »	204 »
70	152	2,9	59 50	258 »
80	173	14,6	68 »	272 »
90	195	10,4	76 50	506 »
100	217	6,2	85 »	540 »
200	434	12,4	170 »	680 »

Kilogramo á 90 cént. de pta.

Peso. Gramos.	Equivalencia. Libras Onz. déc.	Valor. Pesetas	Equivalencia Reales. Cts.
50	» 1,7	» 04½	» 18
100	» 3,5	» 09	» 36
200	» 6,9	» 18	» 72
300	» 10,4	» 27	1 03
400	» 13,9	» 36	1 44
500	1 1,4	» 45	1 80
600	1 4,9	» 54	2 16
700	1 8,3	» 63	2 52
800	1 11,8	» 72	2 88
900	1 15,3	» 81	3 24

kilógrs.

1	2 2,8	» 90	3 60
2	4 5,6	1 80	7 20
3	6 8,3	2 70	10 80
4	8 11,1	3 60	14 40
5	10 14,1	4 50	18 »
6	15 1,0	5 40	21 60
7	15 3,4	6 50	25 20
8	17 6,2	7 20	28 80
9	19 9,0	8 10	32 40
10	21 11,8	9 »	36 »
20	43 7,6	18 »	72 »
30	65 3,4	27 »	108 »
40	86 15,2	36 »	144 »
50	108 11,1	45 »	180 »
60	130 6,9	54 »	216 »
70	152 2,9	63 »	252 »
80	173 14,6	72 »	288 »
90	195 10,4	81 »	324 »
100	217 6,2	90 »	360 »
200	434 12,4	180 »	720 »

Kilogramo á 95 cént. de pta.

Peso. Gramos.	Equivalencia. Libras Onz. déc.	Valor. Pesetas Cénts.	Equivalencia Reales. Gts.
50	» 1,7	» 04 ⁵ / ₄	» 19
100	» 5,5	» 09 ¹ / ₂	» 58
200	» 6,9	» 19	» 76
500	» 10,4	» 28 ¹ / ₂	1 14
400	» 15,9	» 58	1 52
500	1 1,4	» 47 ¹ / ₂	1 90
600	1 4,9	» 57	2 28
700	1 8,3	» 66 ¹ / ₂	2 66
800	1 11,8	» 76	3 04
900	1 15,3	» 85 ¹ / ₂	3 42

kilógras.

1	2 2,8	» 95	5 80
2	4 5,6	1 90	7 60
3	6 8,3	2 85	11 40
4	8 11,1	3 80	15 20
5	10 14,1	4 75	19 »
6	15 1,0	5 70	22 80
7	15 3,4	6 65	26 60
8	17 6,2	7 60	30 40
9	19 9,0	8 55	34 20
10	21 11,8	9 50	38 »
20	45 7,6	19 »	76 »
50	65 3,4	28 50	114 »
40	86 15,2	38 »	152 »
50	103 11,1	47 50	190 »
60	150 6,9	57 »	228 »
70	152 2,9	66 50	266 »
80	173 14,6	76 »	304 »
90	195 10,4	85 50	342 »
100	217 6,2	90 »	380 »
200	434 12,4	180 »	760 »

Kilógramo á una peseta.

Peso. Gramos.	Equivalecia. Libras Onz. díec.	Valor. Pesetas Cénts.	Equivalecia Reales. Cts.
50	» 4,7	» 05	» 20
100	» 5,5	» 10	» 40
200	» 6,9	» 20	» 80
500	» 10,4	» 50	1 20
400	» 13,9	» 40	1 60
500	1 1,4	» 50	2 »
600	1 4,9	» 60	2 40
700	1 8,5	» 70	2 80
800	1 11,8	» 80	3 20
900	1 15,3	» 90	3 60
Kilógrs.			
1	2 2,8	1 »	4 »
2	4 5,6	2 »	8 »
3	6 8,5	3 »	12 »
4	8 11,4	4 »	16 »
5	10 14,1	5 »	20 »
6	13 1,0	6 »	24 »
7	15 5,4	7 »	28 »
8	17 6,2	8 »	32 »
9	19 9,0	9 »	36 »
10	21 11,8	10 »	40 »
20	45 7,6	20 »	80 »
50	65 5,4	30 »	120 »
40	86 15,2	40 »	160 »
50	108 11,4	50 »	200 »
60	130 6,9	60 »	240 »
70	152 2,9	70 »	280 »
30	475 14,6	80 »	320 »
90	195 10,4	90 »	360 »
100	217 6,2	100 »	400 »
200	454 12,4	200 »	800 »

TABLAS DE EQUIVALENCIAS
DE
VARAS Á METROS

*desde $\frac{1}{2}$ real á 4 reales
empezando desde una vara
á 1.000
y su valor en reales céntimos
ó pesetas céntimos.*



EXPLICACION PARA SU USO.

Para reducir varas á metros cuando el número de aquellas no esté en las tablas y no exceda de 1.600 se descompone dicho número en sus diferentes órdenes de unidades y enfrente de cada orden se pone la equivalencia que tiene

cada partida en la columna de los metros y centímetros de cuaquiera de las tablas de varas, se suman ordenadamente dichas equivalencias y el total será el valor que se busca. Por ejemplo si se quieren reducir 4.479 varas á metros se descompone el número dado en 4.000, 400, 70 y 9, como se ve en el ejemplo adjunto y enfrente se ponen sus equivalencias en metros y centímetros, se suman dichas equivalencias y la suma 4.236 metros y 20 centímetros será el resultado que se busca.

Si supuesto el mismo número de varas se quiere hallar su valor en reales ó en pesetas suponiendo la vara á 3 1/2 reales, hecha la descomposición como en el caso anterior, se buscan los valores respectivos en las columnas de los reales ó de las pesetas de la tabla de varas á 3 1/2 rs., se colocan unos debajo de otros y las sumas respectivas 5.176 reales, 50 céntimos y 1.294 pesetas y 13 céntimos serán los valcres que se buscan.

Varas.	Metros.	Cts.
1.000	835	80
400	334	36
70	58	54
9	7	53
4.479	4.236	20

Varas.	Reales.	Cts.	Pesetas	Cts.
1.000	3.500	»	875	»
400	1.400	»	350	»
70	245	»	64	25
9	31	50	7	88
4.479	5.176	50	1.294	13

Varas á $\frac{1}{2}$ real.

Varas.	Equivale á		Rs.	Cs.	Equivale á	
	Metros	Gts.			Ptas.	Cs.
1	0	84	0	50	»	42
2	1	67	1	»	»	25
5	2	54	1	50	»	37
4	3	24	2	»	»	50
5	4	18	2	50	»	62
6	5	01	3	»	»	75
7	5	85	3	50	»	87
8	6	69	4	»	1	»
9	7	52	4	50	1	42
10	8	35	5	»	1	25
11	9	19	5	50	1	37
12	10	03	6	»	1	50
15	10	87	6	50	1	62
14	11	70	7	»	1	75
15	12	54	7	50	1	87
20	16	72	10	»	2	50
50	25	08	15	»	5	75
40	35	44	20	»	5	»
50	41	79	25	»	6	25
60	50	15	30	»	7	50
70	53	51	35	»	8	75
80	66	87	40	»	10	»
90	75	25	45	»	11	25
100	35	59	50	»	12	50
200	167	18	100	»	25	»
500	250	77	150	»	37	50
400	554	56	200	»	50	»
500	417	95	250	»	62	50
1000	855	90	300	»	125	»

Varas á 1 real.

Varas.	Equivale á		Rs.	Cs.	Equivale á	
	Metros	Cts.			Ptas.	Cs.
1	0	84	1	»	»	25
2	1	67	2	»	»	50
3	2	51	3	»	»	75
4	3	24	4	»	1	»
5	4	18	5	»	1	25
6	5	01	6	»	1	50
7	5	85	7	»	1	75
8	6	69	8	»	2	»
9	7	52	9	»	2	25
10	8	36	10	»	2	50
11	9	19	11	»	2	75
12	10	03	12	»	3	»
13	10	87	13	»	3	25
14	11	70	14	»	5	50
15	12	54	15	»	5	75
20	16	72	20	»	5	»
50	25	08	50	»	7	50
40	33	44	40	»	10	»
50	41	79	50	»	12	50
60	50	15	60	»	15	»
70	58	51	70	»	17	50
80	66	87	80	»	20	»
90	75	25	90	»	22	50
100	83	59	100	»	25	»
200	167	18	200	»	50	»
300	250	77	300	»	75	»
400	334	36	400	»	100	»
500	417	95	500	»	125	»
1000	835	90	1000	»	250	»

Varas á 1 $\frac{1}{2}$ reales.

Varas.	Equivale á		Rs.	Cs.	Equivale á	
	Metros	Cts.			Ptas.	Cs.
1	0	84	4	50	»	58
2	1	67	5	»	»	75
3	2	51	4	50	1	42
4	3	24	6	»	1	50
5	4	18	7	50	1	88
6	5	01	9	»	2	25
7	5	85	19	50	2	62
8	6	69	12	»	3	»
9	7	52	13	50	5	58
10	8	36	15	»	5	75
11	9	19	16	50	4	42
12	10	05	18	»	4	50
13	10	87	19	50	4	88
14	11	70	21	»	5	25
15	12	54	22	50	5	62
20	16	72	30	»	7	50
50	25	08	45	»	11	25
40	33	44	60	»	15	»
50	41	79	75	»	18	75
60	50	15	90	»	22	50
70	58	51	105	»	26	25
80	66	87	120	»	30	»
90	75	25	135	»	33	75
100	83	59	150	»	37	50
200	167	18	300	»	75	»
500	250	77	450	»	112	50
400	334	56	600	»	150	»
500	417	95	750	»	187	50
1000	855	90	1500	»	375	»

Varas á 2 reales.

Varas.	Equivale á		Rs.	Cs.	Equivale á	
	Metros	Cts.			Ptas.	Cs.
1	0	84	2	»	»	50
2	1	67	4	»	1	»
5	2	51	6	»	1	50
4	3	24	8	»	2	»
5	4	18	10	»	2	50
6	5	01	12	»	5	»
7	5	85	14	»	5	50
8	6	69	16	»	4	»
9	7	52	18	»	4	50
10	8	36	20	»	5	»
11	9	19	22	»	5	50
12	10	03	24	»	6	»
15	10	87	26	»	6	50
14	11	70	28	»	7	»
15	12	54	30	»	7	50
20	16	72	40	»	10	»
50	25	08	60	»	15	»
40	53	44	80	»	20	»
50	41	79	100	»	25	»
60	50	15	120	»	50	»
70	58	51	140	»	55	»
80	66	87	160	»	40	»
90	75	25	180	»	45	»
100	83	59	200	»	50	»
200	167	18	400	»	100	»
300	250	77	600	»	150	»
400	354	56	800	»	200	»
500	417	95	1000	»	250	»
1000	835	90	2000	»	500	»

Varas á $2\frac{1}{2}$ reales.

Varas.	Equivale á		Rs.	Cs.	Equivale á	
	Metros	Cts.			Ptas.	Cs.
1	0	84	2	50	•	62
2	1	67	5	»	1	25
3	2	51	7	50	1	38
4	5	24	10	»	2	50
5	4	18	12	50	5	42
6	5	04	15	»	5	75
7	5	35	17	50	4	58
8	6	69	20	»	5	•
9	7	52	22	50	5	62
10	8	36	25	»	6	25
11	9	19	27	50	6	88
12	10	05	30	»	7	50
13	10	87	52	50	8	42
14	11	70	55	»	8	75
15	12	54	57	50	9	58
20	16	72	50	»	12	50
30	25	08	75	»	18	75
40	35	44	100	»	25	•
50	41	79	125	»	34	25
60	50	45	150	»	57	50
70	58	54	175	»	40	75
80	66	87	200	»	50	•
90	75	25	225	»	56	25
100	85	59	250	»	62	50
200	167	48	500	»	125	•
500	250	77	750	»	487	50
400	354	36	1000	»	250	•
500	417	95	1250	»	512	50
1000	855	90	2500	»	625	•

Varas á 3 reales.

Varas.	Equivale Metros	á Cts.	Rs.	Cs.	Equivale á Ptas.	á Cs.
1	0	84	3	"	"	75
2	1	67	6	"	1	50
5	2	51	9	"	2	25
4	3	24	12	"	3	"
5	4	18	15	"	5	75
6	5	01	18	"	4	50
7	5	85	21	"	5	25
8	6	69	24	"	6	"
9	7	52	27	"	6	75
10	8	36	30	"	7	50
11	9	19	33	"	8	25
12	10	03	36	"	9	"
13	10	87	39	"	9	75
14	11	70	42	"	10	50
15	12	54	45	"	11	25
20	16	72	60	"	15	"
30	25	08	90	"	22	50
40	33	44	120	"	30	"
50	41	79	150	"	37	50
60	50	15	180	"	45	"
70	58	51	210	"	52	50
80	66	87	240	"	60	"
90	75	25	270	"	67	50
100	83	59	300	"	75	"
200	167	18	600	"	150	"
300	250	77	900	"	225	"
400	334	56	1200	"	300	"
500	417	95	1500	"	375	"
1000	835	90	3000	"	750	"

Varas á $3\frac{1}{2}$ reales.

Varas.	Equivale á Metros Cts.					Equivale á Ptas. Cs.
		Rs.	Cs.			
1	0 84	3	50	,		88
2	1 67	7	,	1		75
3	2 51	10	50	2		62
4	3 24	14	,	3		50
5	4 18	17	50	4		58
6	5 01	21	,	5		25
7	5 85	24	50	6		12
8	6 69	28	,	7		,
9	7 52	31	50	7		88
10	8 36	35	,	8		75
11	9 19	38	50	9		62
12	10 03	42	,	10		50
15	10 87	45	50	11		58
14	11 70	49	,	12		25
15	12 54	52	50	15		12
20	16 72	70	,	17		50
30	25 08	105	,	26		25
40	35 44	140	,	35		,
50	41 79	175	,	43		75
60	50 15	210	,	52		50
70	58 51	245	,	61		25
80	66 87	280	,	70		,
90	75 23	315	,	78		75
100	83 59	350	,	87		50
200	167 18	700	,	175		,
500	250 77	1050	,	262		50
400	334 56	1400	,	350		,
500	417 95	1750	,	437		50
1000	835 90	3500	,	875		,

Varas á 4 reales.

Varas.	Equivale á		Rs.	Cs.	Equivale á	
	Metros	Cts.			Ptas.	Cs.
1	0	84	4	»	4	»
2	1	67	8	»	2	»
3	2	51	12	»	5	»
4	3	24	16	»	4	»
5	4	13	20	»	5	»
6	5	01	24	»	6	»
7	5	85	28	»	7	»
8	6	69	32	»	8	»
9	7	52	36	»	9	»
10	8	36	40	»	10	»
11	9	19	44	»	11	»
12	10	03	48	»	12	»
15	10	87	52	»	15	»
14	11	70	56	»	14	»
15	12	54	60	»	15	»
20	16	72	80	»	20	»
50	25	08	120	»	50	»
40	33	44	160	»	40	»
50	41	79	200	»	50	»
60	50	15	240	»	60	»
70	58	51	280	»	70	»
80	66	87	320	»	80	»
90	75	25	360	»	90	»
100	83	59	400	»	100	»
200	167	18	800	»	200	»
500	250	77	1200	»	500	»
400	334	56	1600	»	400	»
500	417	95	2000	»	500	»
1000	835	90	4000	»	1000	»

TABLAS DE EQUIVALENCIAS

DE

METROS Á VARAS

*desde 12 1/2 céntimos de
peseta á una peseta y
su valor en pesetas
y reales céntimos.*



EXPLICACION PARA SU USO.

Para reducir metros á varas cuando el número de aquellos no esté en las tablas y no exceda de 1.600 se descompone dicho número en sus diferentes órdenes de unidades y enfrente de cada orden se pone la equivalencia que tiene cada partida en la columna de las varas y céntimos de cualquiera de las tablas, se suman ordenadamente y el total será la equivalencia que se busca. Así por ejemplo, si se quieren reducir 1585 metros á varas se descompone el número dado en 1000, 500, 80 y 5 como se vé en el ejemplo adjunto y enfrente se ponen sus equivalencias en varas y céntimos, se suman dichas equivalencias, y la suma 1856 varas y 41 céntimos, será el resultado que se busca.

Si supuesto el mismo número de metros se quiere hallar su valor en reales ó en pesetas suponiendo el valor del metro á 2 1/2 reales hecha la descomposición como en el caso anterior se buscan los valores en las columnas de los reales ó de las pesetas de la tabla de 2 1/2 reales, se colocan unos debajo de otros y las sumas respectivas 1962 - rs. 50 céntimos y 990 pesetas y 62 céntimos serán los valores que se buscan.

Metros.	Varas.	C'ts.
1000	1196	34
500	598	15
80	55	70
5	5	95
1585	1856	41

Metros.	Reales.	Cts.	Pesetas	Cts.
1000	2500	»	625	»
500	1250	»	312	50
80	200	»	50	»
5	12	50	3	12
1585	1962	50	990	62

Metros á $12\frac{1}{2}$ cénts. de pta.

Metros	Equivale á Varas Cts.	Rs.	Cs.	Equivale á Ptas.	Cs.
1	1 19		» 50	» 12	
2	2 59	1	»	» 25	
3	3 59	1	50	» 37	
4	4 78	2	»	» 50	
5	5 98	2	50	» 62	
6	7 18	3	»	» 75	
7	8 37	3	50	» 87	
8	9 57	4	»	1 »	
9	10 77	4	50	1 12	
10	11 96	5	»	1 25	
11	13 16	5	50	1 37	
12	14 36	6	»	1 50	
13	15 55	6	50	1 62	
14	16 75	7	»	1 75	
15	17 94	7	50	1 87	
20	23 95	10	»	2 50	
50	35 89	15	»	5 75	
40	47 85	20	»	5 »	
50	59 81	25	»	6 25	
60	71 78	50	»	7 50	
70	83 74	35	»	8 75	
80	95 70	40	»	10 »	
90	107 67	45	»	11 25	
100	119 63	50	»	12 50	
200	239 29	100	»	25 »	
300	358 89	150	»	37 50	
400	478 52	200	»	50 »	
500	598 15	250	»	62 50	
1000	1196 31	500	»	125 »	

Metros á 25 cénts. de peseta.

<u>Metros</u>	<u>Equivale á</u> <u>Varas Cts.</u>		<u>Rs.</u>	<u>Cs.</u>	<u>Equivale á</u> <u>Ptas. Cs.</u>	
	<u>1</u>	<u>4 49</u>			<u>1</u>	<u>»</u>
2	2	59	2	»	»	50
3	5	59	5	»	»	75
4	4	78	4	»	1	»
5	5	98	5	»	1	25
6	7	18	6	»	1	50
7	8	37	7	»	1	75
8	9	57	8	»	2	»
9	10	77	9	»	2	25
10	11	96	10	»	2	50
11	13	16	11	»	2	75
12	14	36	12	»	3	»
13	15	55	15	»	5	25
14	16	75	14	»	5	50
15	17	94	15	»	5	75
20	25	93	20	»	5	»
50	55	89	50	»	7	50
40	47	85	40	»	10	»
50	59	81	50	»	12	50
60	74	78	60	»	15	»
70	85	74	70	»	17	50
80	96	72	80	»	20	»
90	107	67	90	»	22	50
100	119	63	100	»	25	»
200	239	29	200	»	50	»
500	558	89	300	»	75	»
400	478	52	400	»	100	»
500	598	15	500	»	125	»
1000	1196	31	1000	»	250	»

Metros á $37\frac{1}{2}$ cénts. de pta.

Metros	Equivale á		Rs.	Cs.	Equivale á	
	Varas	Cts.			Ptas.	Cs.
1	1	19	1	50	»	58
2	2	39	3	»	»	75
3	3	59	4	50	1	12
4	4	78	6	»	1	50
5	5	98	7	50	1	88
6	7	18	9	»	2	25
7	8	37	10	50	2	62
8	9	57	12	»	3	»
9	10	77	13	50	3	58
10	11	96	15	»	3	75
11	15	16	16	50	4	12
12	14	36	18	»	4	50
13	15	55	19	50	4	88
14	16	75	21	»	5	25
15	17	94	22	50	5	62
20	23	93	30	»	7	50
30	35	89	45	»	11	25
40	47	85	60	»	15	»
50	59	81	75	»	18	75
60	71	78	90	»	22	50
70	83	74	105	»	26	88
80	55	70	120	»	50	»
90	107	67	135	»	55	75
100	119	63	150	»	57	50
200	239	29	500	»	75	»
500	358	89	450	»	112	50
400	478	52	600	»	150	»
500	598	45	750	»	187	50
1000	1196	34	1500	»	375	»

Metros á 50 cénts. de peseta.

<u>Metros</u>	<u>Equivale á Varas Cts.</u>	<u>Rs.</u>	<u>Cs.</u>	<u>Equivale á Ptas. Cs.</u>
1	1 49	2	»	» 50
2	2 39	4	»	1 »
5	3 59	6	»	1 50
4	4 78	8	»	2 »
5	5 98	10	»	2 50
6	7 18	12	»	3 »
7	8 37	14	»	3 50
8	9 57	16	»	4 »
9	10 77	18	»	4 50
10	11 96	20	»	5 »
11	13 16	22	»	5 50
12	14 36	24	»	6 »
13	15 55	26	»	6 50
14	16 75	28	»	7 »
15	17 94	30	»	7 50
20	23 93	40	»	10 »
50	55 89	60	»	15 »
40	47 85	80	»	20 »
50	59 81	100	»	25 »
60	71 78	120	»	30 »
70	83 74	140	»	35 »
80	95 70	160	»	40 »
90	107 67	180	»	45 »
100	119 63	200	»	50 »
200	239 29	400	»	100 »
300	358 89	600	»	150 »
400	478 52	800	»	200 »
500	598 15	1000	»	250 »
1000	1196 51	2000	»	500 »

Metros á $62 \frac{1}{2}$ cénts. de pta.

Metros	Equivale á Varas Cts.	Rs.	Gs.	Equivale á Ptas. Cs.
1	1 19	2	50	62
2	2 39	5	»	125
5	3 59	7	50	183
4	4 78	10	»	250
5	5 98	12	50	312
6	7 18	15	»	375
7	8 37	17	50	458
8	9 57	20	»	5 »
9	10 77	22	50	562
10	11 96	25	»	625
11	13 16	27	50	688
12	14 36	30	»	750
13	15 55	32	50	812
14	16 75	35	»	875
15	17 94	37	50	958
20	23 93	50	»	1250
30	35 89	75	»	1875
40	47 85	100	»	25 »
50	59 81	125	»	3125
60	71 78	150	»	3750
70	83 74	175	»	4575
80	95 70	200	»	50 »
90	107 67	225	»	5625
100	119 63	250	»	6250
200	239 29	500	»	125 »
300	358 89	750	»	18750
400	478 52	1000	»	250 »
500	598 15	1250	»	31250
1000	1196 31	2500	»	625 »

Metros á 75 cénts. de peseta.

Metros	Equivale á		Rs.	Cs.	Equivale á	
	Varas	Cts.			Ptas.	Cs.
1	1	49	5	»	»	75
2	2	59	6	»	1	50
3	5	59	9	»	2	25
4	4	78	12	»	5	»
5	5	98	15	»	3	75
6	7	18	18	»	4	50
7	8	57	21	»	5	25
8	9	57	24	»	6	»
9	10	77	27	»	6	75
10	11	96	30	»	7	50
11	13	16	35	»	8	25
12	14	36	36	»	9	»
13	15	55	39	»	9	75
14	16	75	42	»	10	50
15	17	94	45	»	11	25
20	25	95	60	»	15	»
30	35	89	90	»	22	50
40	47	85	120	»	30	»
50	59	81	150	»	57	50
60	71	78	180	»	45	»
70	85	74	210	»	52	50
80	96	20	240	»	60	»
90	107	67	270	»	67	50
100	119	65	300	»	75	»
200	259	29	600	»	150	»
300	358	89	900	»	225	»
400	478	52	1200	»	300	»
500	598	45	1500	»	375	»
1000	1196	54	5000	»	750	»

Metros á $87\frac{1}{2}$ cénts. de pta.

Metros	Equivale á Varas Cts.	Rs.	Cs.	Equivale á Ptas. Cs.
1	1 19	3	50	» 88
2	2 39	7	»	4 75
5	3 59	10	50	2 62
4	4 78	14	»	3 50
5	5 98	17	50	4 58
6	7 18	21	»	5 25
7	8 37	24	50	6 12
8	9 57	28	»	7 »
9	10 77	31	50	7 »
10	11 96	35	»	8 75
11	13 16	38	50	9 62
12	14 36	42	»	10 50
13	15 55	45	50	11 58
14	16 75	49	»	12 25
15	17 94	52	50	13 12
20	25 95	70	»	17 50
50	55 89	105	»	26 25
40	47 85	140	»	55 »
50	59 81	175	»	43 75
60	71 78	210	»	52 50
70	83 74	245	»	61 25
80	55 70	280	»	70 »
90	107 67	315	»	78 75
100	119 63	350	»	87 50
200	239 29	700	»	175 »
500	358 89	1050	»	262 50
460	473 52	1400	»	550 »
500	593 15	1750	»	457 50
1000	1196 31	3500	»	875 »

Metros á una peseta.

Metros	Equivale á		Rs.	Cs.	Equivale á	
	Varas	Cts.			Ptas.	Cs.
1	1	19	4	»	1	»
2	2	59	8	»	2	»
5	3	59	12	»	5	»
4	4	78	16	»	4	»
5	5	98	20	»	5	»
6	7	18	24	»	6	»
7	8	37	28	»	7	»
8	9	57	32	»	8	»
9	10	77	36	»	9	»
10	11	96	40	»	10	»
11	15	16	44	»	11	»
12	14	36	48	»	12	»
13	15	55	52	»	13	»
14	16	75	56	»	14	»
15	17	94	60	»	15	»
20	23	95	80	»	20	»
30	35	89	120	»	50	»
40	47	85	160	»	40	»
50	59	81	200	»	50	»
60	71	78	240	»	60	»
70	85	74	280	»	70	»
80	96	70	320	»	80	»
90	107	67	360	»	90	»
100	119	63	400	»	100	»
200	259	29	800	»	200	»
500	558	89	1200	»	500	»
400	478	52	1600	»	400	»
500	598	45	2000	»	500	»
1000	1196	51	4000	»	1000	»

TABLAS DE REDUCCION.

PARA LÍQUIDOS.

MEDIDA DE VINO.

Decalitros á cántaras.	Hectolitros á cántaras.
1 . . 0,619	1 . . 6,493
2 . . 1,239	2 . . 12,397
5 . . 1,859	5 . . 18,595
4 . . 2,479	4 . . 24,794
5 . . 3,099	5 . . 30,992
6 . . 3,719	6 . . 37,191
7 . . 4,338	7 . . 43,379
8 . . 4,958	8 . . 49,588
9 . . 5,578	9 . . 55,786
10 . . 6,198	10 . . 61,985

REDUCCION de arrobas de vino,
azumbres y cuartillos á litros.

Arrobas á litros.	Azumbres á litros.
1 . . 16,133	1 . . 2,016
2 . . 32,266	2 . . 4,032
5 . . 48,599	5 . . 6,048
4 . . 64,532	4 . . 8,064
5 . . 80,665	5 . . 10,080
6 . . 96,798	6 . . 12,098
7 . . 112,931	7 . . 14,112
8 . . 129,064	8 . . 16,128
9 . . 145,197	9 . . 18,144
10 . . 161,330	10 . . 20,160

Cuartillos á litros.		Cuartillos á litros.	
1	. 0,504	6	. 5,024
2	. 1,005	7	. 5,528
3	. 1,512	8	. 4,052
4	. 2,016	9	. 4,556
5	. 2,520	10	. 5,040

TABLA demostrativa del valor del hectólitro y litro para líquidos, vinos, etc., sabiendo el de la arroba ó cántara.

Si la arroba ó cántara vale á Reales.	El hectólitro valdrá		El litro valdrá			Diezmillésimos.
	Rs.	Cs.	Rs.	Cs.		
1/8 .	0	77	.	0	0	77
1/4 .	1	55	.	0	1	55
1/2 .	5	10	.	0	5	10
5/4 .	4	65	,	0	4	65
1 .	6	20	.	0	6	20
2 .	12	40	.	0	12	40
3 .	18	59	.	0	18	59
4 .	24	79	.	0	24	79
5 .	30	99	.	0	30	99
6 .	37	19	.	0	37	19
7 .	45	59	.	0	45	59
8 .	49	59	.	0	49	59
9 .	55	78	.	0	55	78
10 .	61	98	.	0	61	98
11 .	68	18	.	0	68	18
12 .	74	58	.	0	74	58
13 .	80	57	.	0	80	57
14 .	86	77	.	0	86	77
15 .	92	97	.	0	92	97
16 .	99	17	.	0	99	17

Si la arroba ó cantaña vale á Reales.	El hectólitro valdrá		El litro valdrá			Diezmilé- simos.
	Rs.	Gs.	Rs.	Gs.		
47 .	405	57	.	4	5	57
48 .	411	56	.	4	44	56
49 .	417	76	.	4	47	76
20 .	423	97	.	4	25	97
50 .	485	95	.	4	85	95
40 .	247	94	.	2	47	94
50 .	509	92	.	5	9	92
60 .	571	91	.	5	71	91
70 .	455	89	.	4	55	89
80 .	495	88	.	4	95	88
90 .	557	86	.	5	57	86
100 .	619	85	.	6	49	85
200 .	1239	70	.	12	59	70
300 .	1859	55	.	18	59	55
400 .	2479	40	.	24	79	40
500 .	3099	25	.	30	99	25

MEDIDAS PARA ACEITE.

Decalíitros á arrobas.	Arrobas á litros.
1 . . . 0,795	4 . . . 12,563
2 . . . 1,591	2 . . . 25,126
3 . . . 2,387	3 . . . 57,689
4 . . . 3,185	4 . . . 50,252
5 . . . 3,979	5 . . . 62,815
6 . . . 4,775	6 . . . 75,573
7 . . . 5,571	7 . . . 87,941
8 . . . 6,367	8 . . . 100,504
9 . . . 7,163	9 . . . 113,067
10 . . . 7,959	10 . . . 125,630

Libras á litros.		Libras á litros.	
1	. 0,502	6	. 5,012
2	. 1,004	7	. 3,514
3	. 1,506	8	. 4,016
4	. 2,008	9	. 4,510
5	. 2,510	10	. 5,028

TABLA demostrativa del valor del hectólitro y litro de aceite sabiendo el de la arroba.

Si la arroba vale á Reales.	El hectólitro valdrá		El litro valdrá		
	Rs.	Gs.	Rs.	Gs.	Diezmilésimos.
1/8 .	1	»	. 0	1	»
1/4 .	1	99	. 0	1	99
1/2 .	3	98	. 0	3	98
3/4 .	5	97	. 0	5	97
1 .	7	96	. 0	7	96
2 .	15	92	. 0	15	92
3 .	25	88	. 0	25	88
4 .	31	84	. 0	31	84
5 .	39	80	. 0	39	80
6 .	47	76	. 0	47	76
7 .	55	72	. 0	55	72
8 .	63	68	. 0	63	68
9 .	71	64	. 0	71	64
10 .	79	60	. 0	79	60
11 .	87	56	. 0	87	56
12 .	95	52	. 0	95	52
13 .	103	48	. 1	3	48
14 .	111	44	. 1	11	44
15 .	119	40	. 1	19	40

Si la arroba vale á Reales.	El hectólitro valdrá.		El litro valdrá			Diz milé- simos.
	Rs.	Cs.	Rs.	Cs.		
16 .	127	56 .	1	27	56	
17 .	135	52 .	1	35	32	
18 .	143	28 .	1	43	28	
19 .	151	24 .	1	51	24	
20 .	159	20 .	1	59	20	
50 .	238	79 .	2	38	79	
40 .	318	39 .	3	18	39	
50 .	397	99 .	3	97	99	
60 .	477	59 .	4	77	59	
70 .	557	18 .	5	57	18	
80 .	636	78 .	6	56	78	
90 .	716	38 .	7	16	58	
100 .	795	98 .	7	95	98	

MEDIDAS DE CAPACIDAD.

PARA ARIDOS

Hectólitros.	Fanegas.	Hectólitros.	Fanegas.
1 .	1,801	6 .	10,810
2 .	3,603	7 .	12,612
3 .	5,405	8 .	14,414
4 .	7,207	9 .	16,216
5 .	9,009	10 .	18,048

REDUCCION

de cahices á hectólitros, fanegas á decálitros y celemines á litros.

Cahices á hectólitros.	Cahices á hectólitros.
1 .	6,660
2 .	13,320
3 .	19,980
4 .	26,640

Cahicos á hectólitros.

5	.	33,500
6	.	39,960
7	.	46,620
8	.	53,280
9	.	59,940
10	.	66,604
20	.	133,202
50	.	199,805
40	.	266,404

Fanegas á decálitros.

40	.	222,004
50	.	277,505
60	.	333,006
70	.	388,107
80	.	444,008
90	.	499,509
100	.	555,010

Calemines á litros.

50	.	553,005
60	.	599,606
70	.	466,207
80	.	532,308
90	.	599,409
100	.	666,012

Fanegas á decálitros.

1	.	5,500
2	.	11,100
3	.	16,650
4	.	22,200
5	.	27,750
6	.	33,500
7	.	38,850
8	.	44,400
9	.	49,950
10	.	55,501
20	.	111,002
50	.	166,505

000,0 . 1

010,02 . 1 026,51 . 2

TABLA DEMOSTRATIVA
*del valor del hectólitro y litro para
áridos, granos, semillas etc., sa-
biendo el de la fanega.*

Si la fane- ga vale á Reales.	El hectólitro valdrá		El litro valdrá		
	Rs.	Cs.	Rs.	Cs.	Diezmilé- simos.
1/8	.	0 22	.	0 0	22
1/4	.	0 45	.	0 0	45
1/2	.	0 90	.	0 0	90
3/4	.	1 55	.	0 1	55
1	.	1 80	.	0 1	80
2	.	3 60	.	0 3	60
3	.	5 40	.	0 5	40
4	.	7 21	.	0 7	21
5	.	9 1	.	0 9	1
6	.	10 81	.	0 10	81
7	.	12 61	.	0 12	61
8	.	14 41	.	0 14	41
9	.	16 22	.	0 16	22
10	.	18 2	.	0 18	2
11	.	19 82	.	0 19	82
12	.	21 62	.	0 21	62
13	.	23 42	.	0 23	42
14	.	25 23	.	0 25	23
15	.	27 5	.	0 27	5
16	.	28 83	.	0 28	83
17	.	30 63	.	0 30	63
18	.	32 43	.	0 32	43
19	.	34 23	.	0 34	23
20	.	36 4	.	0 36	4
50	.	54 5	.	0 54	5
40	.	72 7	.	0 72	7
50	.	90 9	.	0 90	9

Si la fane- ga vale á Reales.	El betólito valdrá		El litro valdrá		
	Rs.	Gs.	Rs.	Cs.	Diezmilé- simos.
60 . .	108	41 .	1 .	8	41
70 . .	126	13 .	1 .	26	13
80 . .	144	14 .	1 .	44	14
90 . .	162	16 .	1 .	62	16
100 . .	180	18 .	1 .	80	18
200 . .	560	36 .	5 .	60	36
300 . .	540	54 .	5 .	40	54
400 . .	720	72 .	7 .	20	72
500 . .	900	90 .	9 .	00	90

*REDUCCION de las antiguas medidas
de Castilla á las métricas
modernas.*

Leguas á kilométros.	Piés á decímetros.
1 . .	5,572
2 . .	11,144
3 . .	16,716
4 . .	22,288
5 . .	27,869
6 . .	33,432
7 . .	39,004
8 . .	44,576
9 . .	50,148
10 . .	55,720
11 . .	61,292
12 . .	66,864
13 . .	72,436
14 . .	78,008
15 . .	83,580
16 . .	111,440
	1 . .
	2 . .
	3 . .
	4 . .
	5 . .
	6 . .
	7 . .
	8 . .
	9 . .
	10 . .
	20 . .
	30 . .
	40 . .
	50 . .
	100 . .

Pulgadas á centímetros.	Pulgadas á centímetros.
1 . 2,521	20 . 46,439
2 . 4,643	50 . 69,658
3 . 6,965	40 . 92,878
4 . 9,287	50 . 116,098
5 . 11,609	60 . 139,317
6 . 13,931	70 . 162,537
7 . 16,253	80 . 185,156
8 . 18,575	90 . 208,976
9 . 20,897	100 . 232,196
10 . 23,219	

REDUCCION

de arrobas á kilogramos.

Arrobas	Kilogramos.	Arrobas	Kilogramos.
1	11,500	18	207, »
2	23, »	19	218,50
3	34, 50	20	230, »
4	46, »	21	241,50
5	57, 50	22	253, »
6	69, »	23	264,50
7	80, 50	24	276, »
8	92, »	25	287,50
9	103, 50	26	299, »
10	115, »	27	310,50
11	126, 50	28	322, »
12	138, »	29	333,50
13	149, 50	30	345, »
14	161, »	31	356,50
15	172, 50	32	368, »
16	184, »	33	379,50
17	195, 50	34	391, »

Arrobas.	Kilogramos.	Arrobas.	Kilogramos.
35	402,50	70	805, »
36	414, »	71	816,50
37	425,50	72	828, »
38	437, »	73	839,50
39	448,50	74	851, »
40	460, »	75	862,50
41	471,50	76	874, »
42	483, »	77	885,50
43	494,50	78	897, »
44	506, »	79	908,50
45	517,50	80	920, »
46	529, »	81	931,50
47	540,50	82	943, »
48	552, »	83	954,50
49	563,50	84	966, »
50	575, »	85	977,50
51	586,50	86	989, »
52	598, »	87	1000,50
53	609,50	88	1012, »
54	621, »	89	1023,50
55	632,50	90	1035, »
56	644, »	91	1046,50
57	655,50	92	1058, »
58	667, »	93	1069,50
59	678,50	94	1081, »
60	690, »	95	1092,50
61	701,50	96	1104, »
62	713, »	97	1115,50
63	724,50	98	1127, »
64	736, »	99	1138,50
65	747,50	100	1150,
66	759, »	110	1265,
67	770,50	120	1380,
68	782, »	130	1495,
69	793,50	140	1610,

Arrobas.	Kilogramos.	Arrobas.	Kilogramos.
150	1725	380	4370
160	1840	390	4485
170	1955	400	4600
180	2070	410	4715
190	2185	420	4830
200	2300	430	4945
210	2415	440	5060
220	2530	450	5175
230	2645	460	5290
240	2760	470	5405
250	2875	480	5520
260	2990	490	5635
270	3105	500	5750
280	3220	550	6325
290	3335	600	6900
300	3450	650	7475
310	3565	700	8050
320	3680	750	8625
330	3795	800	9200
340	3910	850	9775
350	4025	900	10350
360	4140	950	10925
370	4255	1000	11500

De kilogramos á arrobas.

Kilogramos.	Arrobas.	Libras.	Kilogramos.	Arrobas.	Libras.
1	»	2	9	»	20
2	»	4	10	»	22
3	»	7	11	»	24
4	»	9	12	1	1
5	»	11	13	1	3
6	»	13	14	1	5
7	»	15	15	1	8
8	»	17	16	1	10

Kilógra-mos.	Arro-bas.	Li-bras.	Kilógra-mos.	Arro-bas.	Li-bras.
17	1	12	53	4	15
18	1	14	54	4	17
19	1	16	55	4	20
20	1	18	56	4	22
21	1	21	57	4	24
22	1	23	58	5	1
23	2	»	59	5	3
24	2	2	60	5	5
25	2	4	61	5	8
26	2	7	62	5	10
27	2	9	63	5	12
28	2	11	64	5	14
29	2	13	65	5	16
30	2	15	66	5	18
31	2	17	67	5	21
32	2	20	68	5	23
33	2	22	69	6	»
34	2	24	70	6	2
35	3	1	71	6	4
36	3	3	72	6	7
37	3	5	73	6	9
38	3	8	74	6	11
39	3	10	75	6	13
40	3	12	76	6	15
41	3	14	77	6	17
42	3	16	78	6	20
43	3	18	79	6	22
44	3	21	80	6	24
45	3	23	81	7	1
46	4	»	82	7	3
47	4	2	83	7	5
48	4	4	84	7	8
49	4	7	85	7	10
50	4	9	86	7	12
51	4	11	87	7	14
52	4	13	88	7	16

Kilógra-mos.	Arro-bas.	Li-bras.	Kilógra-mos.	Arro-bas.	Li-bras:
89	7	18	350	30	11
90	7	21	360	31	8
91	7	23	370	32	4
92	8	»	380	33	1
93	8	2	390	33	23
94	8	4	400	34	20
95	8	7	410	35	16
96	8	9	420	36	13
97	8	11	430	37	10
98	8	13	440	38	7
99	8	15	450	39	3
100	8	17	460	40	»
110	9	14	470	40	22
120	10	11	480	41	18
130	11	8	490	42	15
140	12	4	500	43	12
150	13	1	550	47	21
160	13	22	600	52	4
170	14	20	650	56	13
180	15	16	700	60	22
190	16	13	750	65	5
200	17	10	800	69	14
210	18	7	850	73	23
220	19	3	900	78	7
230	20	»	950	82	15
240	20	21	1000	86	24
250	21	18	1500	130	11
260	22	15	2000	173	23
270	23	12	2500	217	10
280	24	9	3000	260	22
290	25	5	3500	304	9
300	26	2	4000	647	21
310	26	24	4500	391	8
320	27	21	5000	434	20
330	28	17	5500	478	6
340	29	14	6000	521	18

Kilogramos.	Arrobas.	Libras.	Onzas á gramos.	
6500	565	5	4	, 115,022
7000	608	17	5	, 143,778
7500	652	4	6	, 172,534
8000	695	16	7	, 201,281
8500	739	3	8	, 230,044
9000	782	15	9	, 258,801
9500	826	2	10	, 287,557
10000	869	14	11	, 316,312
Onzas á gramos.			12	, 345,067
			13	, 373,822
1	.	28,755	14	, 402,577
2	.	57,511	15	, 431,332
3	.	86,267	16	, 460,087

REDUCCION de reales á pesetas cts.

Reales.	Pesetas.	Céntimos.	Reales.	Pesetas.	Céntimos.
1/4	0	6	5	1	23
1/2	0	13	5 1/4	1	31
3/4	0	19	5 1/2	1	38
1	0	25	5 3/4	1	44
1 1/4	0	31	6	1	50
1 1/2	0	38	6 1/4	1	56
1 3/4	0	44	6 1/2	1	63
2	0	50	6 3/4	1	69
2 1/4	0	56	7	1	75
2 1/2	0	63	7 1/4	1	81
2 3/4	0	69	7 1/2	1	88
3	0	75	7 3/4	1	94
3 1/4	0	81	8	2	00
3 1/2	0	88	8 1/4	2	6
3 3/4	0	94	8 1/2	2	13
4	1	00	8 3/4	2	19
4 1/4	1	6	9	2	25
4 1/2	1	13	9 1/4	2	31
4 3/4	1	19	9 1/2	2	38

Reales.	Pese- tas.	Cénti- mos.	Reales.	Pese- tas.	Cénti- mos.
9 ³ / ₄	2	44	18 ³ / ₄	4	69
10	2	50	19	4	75
10 ¹ / ₄	2	56	19 ¹ / ₄	4	81
10 ¹ / ₂	2	63	19 ¹ / ₂	4	88
10 ⁵ / ₄	2	69	19 ⁵ / ₄	4	94
11	2	75	20	5	00
11 ¹ / ₄	2	81	20 ¹ / ₄	5	6
11 ¹ / ₂	2	88	20 ¹ / ₂	5	13
11 ⁵ / ₄	2	94	20 ⁵ / ₄	5	19
12	3	00	21	5	25
12 ¹ / ₄	3	6	21 ¹ / ₄	5	31
12 ¹ / ₂	3	13	21 ¹ / ₂	5	38
12 ⁵ / ₄	3	19	21 ⁵ / ₄	5	44
13	3	25	22	5	50
13 ¹ / ₄	3	31	22 ¹ / ₄	5	56
13 ¹ / ₂	3	38	22 ¹ / ₂	5	63
13 ⁵ / ₄	3	44	22 ⁵ / ₄	5	69
14	3	50	23	5	75
14 ¹ / ₄	3	56	23 ¹ / ₄	5	81
14 ¹ / ₂	3	63	23 ¹ / ₂	5	88
14 ⁵ / ₄	3	69	23 ⁵ / ₄	5	94
15	3	75	24	6	00
15 ¹ / ₄	3	81	24 ¹ / ₄	6	6
15 ¹ / ₂	3	88	24 ¹ / ₂	6	13
15 ⁵ / ₄	3	94	24 ⁵ / ₄	6	19
16	4	00	25	6	25
16 ¹ / ₄	4	6	25 ¹ / ₂	6	38
16 ¹ / ₂	4	13	26	6	50
16 ⁵ / ₄	4	19	27	6	75
17	4	25	28	7	00
17 ¹ / ₄	4	31	29	7	25
17 ¹ / ₂	4	38	30	7	50
17 ⁵ / ₄	4	44	31	7	75
18	4	50	32	8	00
18 ¹ / ₄	4	56	33	8	25
18 ¹ / ₂	4	63	34	8	50

Reales.	Pese- tas.	Cénti- mos.	Reales.	Pese- tas.	Cé- mos.
35	8	75	46	11	50
36	9	00	47	11	75
37	9	25	48	12	00
38	9	50	49	12	25
39	9	75	50	12	50
40	10	00	60	15	00
41	10	25	70	17	50
42	10	50	80	20	00
43	10	75	90	22	50
44	11	00	100	25	00
45	11	25	1000	250	00

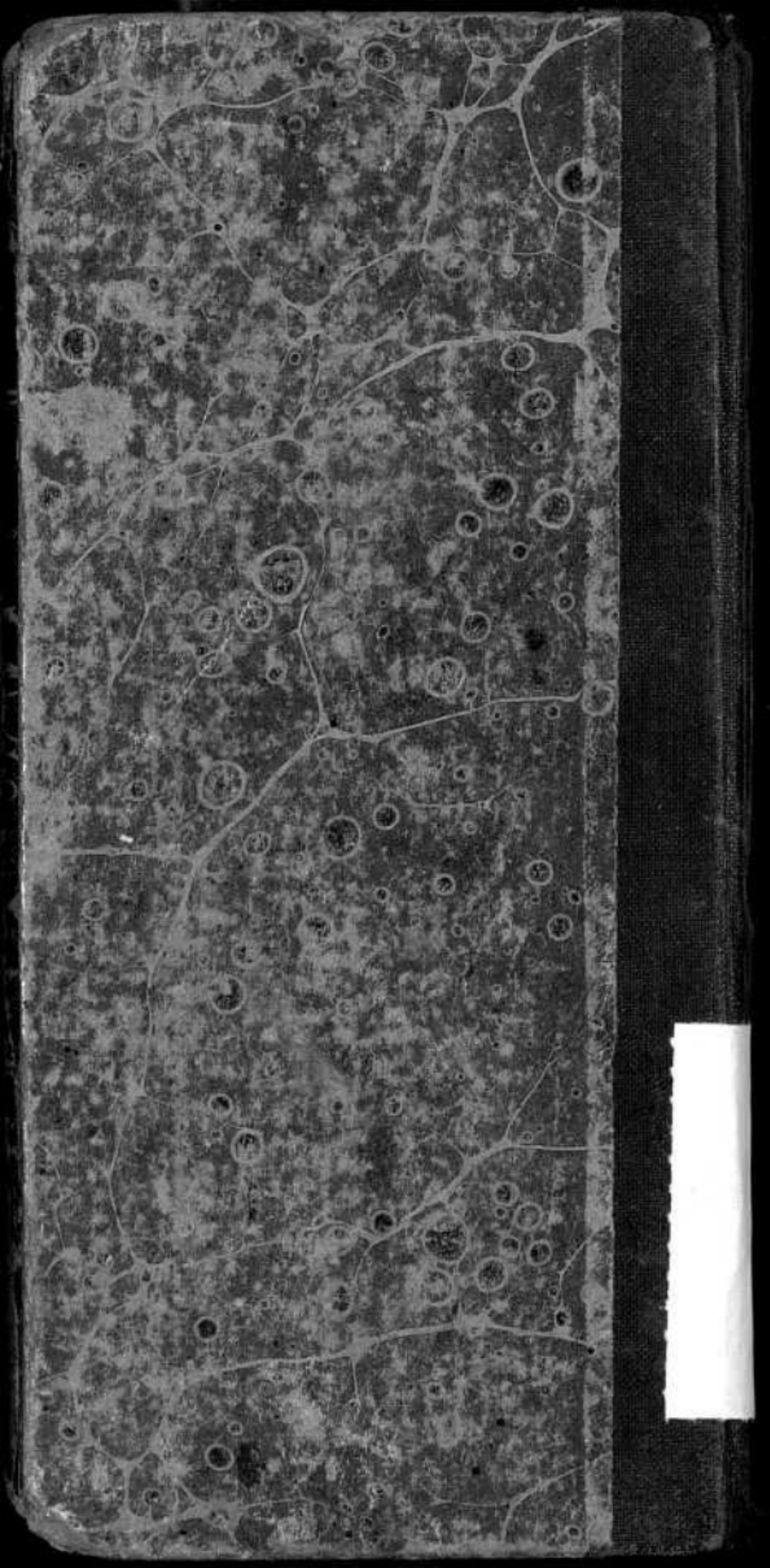
TABLA de la cantidad diaria y mensual que corresponde á los sueldos anuales siguientes.

Sueldo anual de Reales.	Cada dia		Cada mes.	
	Rs.	Cs.	Rs.	Cs.
100	»	27	8	33
200	»	55	16	66
300	»	83	25	»
400	1	11	33	33
500	1	38	41	66
600	1	66	50	»
700	1	94	58	33
800	2	22	66	66
900	2	50	75	»
1000	2	77	83	33
2000	5	55	166	66
3000	8	33	250	»
4000	11	11	333	33
5000	13	88	417	66
6000	16	66	500	»
7000	19	44	583	33
8000	22	22	666	66
9000	25	»	750	»
10000	27	77	833	33









304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304

304