

**Tableau 1. COEFFICIENTS DE CONVERSION DE POIDS, MESURES ET MONNAIES.**  
**Table 1. CONVERSION COEFFICIENTS FOR WEIGHTS, MEASURES AND CURRENCIES.**

**A. Poids et mesures. — A. Weights and Measures.**

Relation par définition entre unités métriques de volume et poids : 1 m<sup>3</sup> d'eau = 1000 kg.

Relation by definition between metric units of capacity and of weight : 1 m<sup>3</sup> of water = 1000 kg.

UNITÉS MÉTRIQUES METRIC UNITS	EQUIVALENTS EN MESURES ANGLAISES OU AMÉRICAINES BRITISH OR U.S. EQUIVALENTS	UNITÉS ANGLAISES OU AMÉRICAINES BRITISH OR U.S. UNITS	EQUIVALENTS EN MESURES MÉTRIQUES METRIC EQUIVALENTS
<b>Longueur — Length.</b>			
1 mètre (m = 100 cm) . . . . .	39.37 inches (pouces) 3.2808 feet (pieds) 1.0936 yard	1 inch 1 foot (12 inches) 1 yard (3 feet)	2.54 cm = 0.0254 m 30.48 cm = 0.3048 m 91.44 cm = 0.9144 m
1 kilomètre (km = 1 000 m) . . . .	0.62137 mile (mille)	1 mile (1760 yards)	1.60934 km
<b>Superficie — Surface.</b>			
1 centimètre carré (cm <sup>2</sup> ). . . . .	0.15498 (square inch)	1 sq. inch	6.4516 cm <sup>2</sup>
1 mètre carré (m <sup>2</sup> = 10 000 cm <sup>2</sup> ). . . . .	10.76365 square feet 1.19596 square yard	sq. foot (144 sq. inches) 1 sq. yard (9 sq. feet)	0.0929 m <sup>2</sup> 0.83613 m <sup>2</sup>
1 hectare (ha = 100 ares = 10 000 m <sup>2</sup> ). . . . .	2.4711 acres	1 acre (4840 sq. yards)	40.47 ares = 0.40468 ha
1 kilomètre carré (km <sup>2</sup> = 100 ha = 10 000 ares = 1 000 000 m <sup>2</sup> ) . . . . .	0.3861 square mile (mille <sup>2</sup> )	1 sq. mile (640 acres)	2.5899 km <sup>2</sup> = 258.99 ha
<b>Volume — Capacity.</b>			
1 litre (l = 1 000 cm <sup>3</sup> ) . . . . .	1.76 Imp. pint	1 Imp. pint	0.5682 l
	0.88 Imp. quart	1 Imp. quart (= 2 Imp. pints)	1.1365 l
	0.22 Imp. gallon	1 Imp. gallon (277 cubic inches = 4 quarts = 8 pints)	4.546 l
	1.057 U.S. quart	1 U.S. quart	0.9464 l
1 hectolitre (hl = 100 l) . . . . .	0.264 U.S. gallon	1 U.S. gallon (231 cubic inches = 4 U.S. quarts)	3.785 l
	21.9975 Imperial gallons	1 Imperial gallon	0.04546 hl = 4.5460 l
	26.4171 U.S. gallons	1 U.S. gallon	0.03785 hl = 3.7854 l
	2.7497 Imperial bushels (boisseaux)	1 Imp. bushel (= 8 Imp. gallons)	0.36368 hl = 36.368 l
1 mètre <sup>3</sup> (cbm = m <sup>3</sup> = 1 stère = 1 000 l) . . . . .	2.8377 U.S. bushels	1 U.S. bushel	0.35239 hl = 35.239 l
	35.31338 cubic feet (pieds <sup>3</sup> ) 1.30794 cubic yard	1 cubic foot (1728 cubic inches) 1 cubic yard (27 cubic feet)	0.0283179 m <sup>3</sup> 0.764559 m <sup>3</sup>
<b>Poids — Weight.</b>			
1 gramme (g) . . . . .	15.4323 grains	1 grain	0.0648 g
1 kilogramme (kg = 1 000 g) . . . . .	32.1507 Troy ounces (onces Troy) métaux précieux	1 ounce (oz) Troy	31.1035 g = 0.0311 kg
	35.2734 ounces avoirdupois	1 oz avoirdupois (= 437.5 grains)	28.35 g = 0.02835 kg
	2.2046 lb avoirdupois (livres)	1 lb (= 7000 grains = 16 oz avoirdupois)	453.6 g = 0.4536 kg
1 quintal † (q = 100 kg) . . . . .	220.46 lb avoirdupois	1 cental (= 100 lb)	45.36 kg = 0.4536 q
	2.2046 centals	1 cwt (= 112 lb)	50.8 kg = 0.508 q
1 tonne (t = 10 q = 1 000 kg) . . . . .	1.968 cwt (hundredweight)		
	1.10231 short ton 0.98421 long ton	1 short ton (= 2000 lb) 1 long ton (= 2240 lb)	0.90718 t = 907.18 kg 1.01605 t = 1016.05 kg

UNITÉS MÉTRIQUES METRIC UNITS	EQUIVALENTS EN MESURES JAPONAISES JAPANESE EQUIVALENTS	UNITÉS JAPONAISES JAPANESE UNITS	EQUIVALENTS EN MESURES MÉTRIQUES METRIC EQUIVALENTS	EQUIVALENTS EN MESURES ANGLAISES OU AMÉRICAINES BRITISH OR U.S. EQUIVALENTS
1 m . . . . .	3.3 Shaku	1 Shaku	0.30303 m	11.9303 inches
1 km . . . . .	0.25463 Ri	1 Ri (12960 Shaku)	3.9273 km	2.44 miles
1 m <sup>2</sup> . . . . .	0.3025 Tsubo	1 Tsubo (6 Shaku <sup>2</sup> )	3.3058 m <sup>2</sup>	3.95358 sq. yards
1 ha . . . . .	1.00837 Cho	1 Cho (= 10 Tan = 3000 Tsubo)	0.99174 ha	2.45069 acres
1 hl . . . . .	0.5544 Koku	1 Koku	1.80391 hl	{ 39.682 Imp. gallons 47.654 U.S. gallons
1 kg . . . . .	0.26667 Kwan	1 Kwan (1000 Momme)	3.75 kg	8.26725 lb
1 kg . . . . .	0.016667 Picul	1 Picul (100 Kin)	60 kg	132.276 lb

UNITÉS MÉTRIQUES METRIC UNITS	EQUIVALENTS EN MESURES TURQUES TURKISH EQUIVALENTS	UNITÉS TURQUES TURKISH UNITS	EQUIVALENTS EN MESURES MÉTRIQUES METRIC EQUIVALENTS	EQUIVALENTS EN MESURES ANGLAISES OU AMÉRICAINES BRITISH OR U.S. EQUIVALENTS
1 ha . . . . .	10.8778 deunum	1 deunum	0.09193 ha	0.22717 acre
1 kg . . . . .	0.7795 oke	1 oke	1.2829 kg	2.8283 lb

† Quintal : en allemand — in German, Doppelzentner (dz).

**Tableau 1 (suite). Coefficients de conversion. — Table 1 (continued). Conversion Coefficients.**

**B. Divers coefficients dérivés ou conventionnels.  
B. Various Derived or Conventional Coefficients.**

MESURES DE VOLUME UNITS OF CAPACITY	EQUIVALENCE EN lb ET QUINTAUX MÉTRIQUES EQUIVALENT IN lb AND METRIC QUINTALS	1 QUINTAL MÉTRIQUE CORRESPOND A : 1 METRIC QUINTAL EQUALS :
<b>Céréales. — Cereals.</b>		
1 boisseau des Etats-Unis 1 U.S. bushel	Froment — Wheat : Pommes de terre — Potatoes : } 60 lb = 0.27216 q	3.6743 U.S. bushels
	Méteil — Meslin : 58 lb = 0.26308 q	3.8011 »
	Seigle — Rye : Maïs — Maize : } 56 lb = 0.25401 q	3.9369 »
	Graines de lin — Linseed :	
	Orge — Barley : 48 lb = 0.21772 q	4.5931 »
	Riz brut — Raw rice : 45 lb = 0.20412 q	4.8991 »
	Epeautre — Spelt : 36 lb = 0.16329 q	6.1241 »
	Avoine — Oats : 32 lb = 0.14515 q	6.8894 »
1 boisseau britannique 1 Impérial bushel	Froment — Wheat : Pommes de terre — Potatoes : } 60 lb = 0.27216 q	3.6743 Imp. bushels
	Seigle — Rye : Maïs — Maize : } 56 lb = 0.25401 q	3.9369 »
	Graines de lin — Linseed : 52 lb = 0.23587 q	4.2396 »
	Orge — Barley : 50 lb = 0.22680 q	4.4092 »
	Avoine — Oats : 39 lb = 0.17690 q	5.6529 »
<b>Coton. — Cotton.</b>		
1 balle — bale Et.-Unis — U.S.A.	brut — gross : 500 lb = 2.26796 q net : 478 lb = 2.16817 q	0.4409 balle, poids brut — bale, gross 0.4612 balle, poids net — bale, net
Inde — India	400 lb = 1.8144 q	0.55115 balle — bale
1 Kantar (Egypt.)	égrené — ginned : 99.05 lb = 44.928 kg = 0.44928 q	2.2258 kantar
<b>Café. — Coffee.</b>		
1 sac — bag Brésil.	132.28 lb = 60 kg = 0.6 q	1.6667 sacs
<b>Alcool. — Alcohol.</b>		
1 Imp. proof gallon { = 0.57 Imp. gallon } { = 2.59 litres } 1 U.S. proof gallon { = 0.5 U.S. gallon } { = 1.893 litre }	de — of { alcool pur à 10.6° C. { pure alcohol at 51° F de — of { alcool pur à 15.6° C. { pure alcohol at 60° F.	1 litre d'alcool pur } = 0.386 Imp. pf. gallon. 1 litre of pure alcohol } = 0.528 U.S. pf. gallon.
<b>Pétrole. — Petroleum.</b>		
1 baril — barrel (= 34.97 Imperial gallons = 42 U.S. gallons) = 1.5899 hl = 0.15899 m <sup>3</sup>		1 hectolitre = 0.62897 baril — barrel 1 m <sup>3</sup> = 6.2897 barils — barrels
L'équivalent du baril en tonnes métriques dépend du poids spécifique du pétrole, qui n'est pas constant. Le nombre approximatif de barils par tonne est : Etats-Unis 7,39, U.R.S.S. 7,29, Venezuela 6,77, Roumanie 7,33, Mexique 6,74; les autres taux varient généralement autour de 7-7,5.		The equivalent of barrels in metric tons depends on the specific gravity of petroleum, which varies. The approximate number of barrels per metric ton is : U.S.A. 7.39, U.S.S.R. 7.29, Venezuela 6.77, Roumania 7.33, Mexico 6.74; the other rates centre generally around 7-7.5.
<b>Traffic ferroviaire et aérien. — Railway and air traffic.</b>		
1 voyageur-kilomètre — Passenger-kilometre = 0.62137 passenger-mile		1 passenger-mile = 1.60934 passenger-km
1 tonne-kilomètre — Ton-kilometre (t-km) = 0.685 short-ton-mile		1 short-ton-mile = 1.45997 t-km
	= 0.612 long-ton-mile	1 long-ton-mile = 1.63517 t-km
1 kilogramme-kilomètre (kg-km) = 1.37 lb-mile		1 lb-mile = 0.73 kg-km
<b>Tonnage de navires. — Ship tonnage.</b>		
1 tonne de jauge — Register ton = 100 cubic feet (pieds <sup>3</sup> ) = 2.83 m <sup>3</sup>		1 m <sup>3</sup> = 0.353 tonne de jauge — Reg. ton

**Tableau 1 (suite). Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies.**  
**Table 1 (continued). Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies.**

**C. Cours approximatifs du change en 1937. — C. Approximate Exchange Rates in 1937.**

Note. — Les monnaies utilisées dans les divers tableaux peuvent être converties l'une dans l'autre, pour une date quelconque, au moyen du rapport entre leurs cours du change (ou leurs parités suivant le cas) tels qu'ils figurent dans le tableau 122.

Pour un grand nombre de pays, les cours officiels en 1937 étaient nominaux (voir à ce sujet les notes au tableau 122, qui renseignent sur la nature des cours et qui indiquent les principales mesures d'ordre monétaire prises dans ces divers pays).

Le « franc-or » dans lequel sont exprimés les prix donnés dans ce volume est celui de l'ancienne Union monétaire latine.

Note. — The currencies used in the different tables of the Year-Book may be converted into any others for any date by taking the relation between their respective exchange rates (or their parities) as given in Table 122.

For a large number of countries, the official exchange rates in 1937 were nominal (see notes to Table 122, where reference is made to the nature of the exchange quotations and to the principal monetary measures taken in various countries).

The "gold franc" in which the price quotations throughout the present volume are expressed is that of the former Latin Monetary Union.

PAYS	1 unité 1 unit ↓	Moyenne 1937 — Average 1937					Décembre 1937 — December 1937					COUNTRY
		Fr. suisse Swiss fr.	Fr. franc. French fr.	Gulden	£	U. S. \$	Fr. suisse Swiss fr.	Fr. franc. French fr.	Gulden	£	U. S. \$	
<b>AFRIQUE.</b>												<b>AFRICA.</b>
Egypte . . . . .	£ E. =	22.1	125	9.2	1.03	5.1	22.2	151	9.2	1.03	5.1	Egypt.
Union Sud-Afr. . . . .	£ S. A. =	21.3	121	8.9	1	4.9	21.4	146	8.9	1	4.9	Un. of S. Africa.
<b>AMÉRIQUE.</b>												<b>AMERICA.</b>
Argentine . . . . .	peso papel =	1.4	8.4	0.6	0.067	0.3	1.4	9.8	0.6	0.067	0.3	Argentine.
Bolivie . . . . .	boliviano =	0.19	1	0.08	0.009	0.04	0.2	1.5	0.09	0.01	0.05	Bolivia.
Bésil . . . . .	milreis =	0.27	1.5	0.1	0.013	0.06	0.24	1.6	0.1	0.011	0.05	Brazil.
Canada . . . . .	\$ C. =	4.4	24.7	1.8	0.2	1	4.3	29.4	1.8	0.2	1	Canada.
Chili . . . . .	peso =	0.17	1	0.07	0.008	0.04	0.17	1.2	0.07	0.008	0.04	Chile.
Colombie . . . . .	peso oro =	2.5	14	1	0.11	0.6	2.3	16	1	0.11	0.5	Colombia.
Costa-Rica . . . . .	colon =	0.8	4.4	0.3	0.036	0.18	0.8	5.2	0.3	0.036	0.18	Costa Rica.
Cuba . . . . .	peso =	4.4	24.7	1.8	0.2	1	4.3	29.4	1.8	0.2	1	Cuba.
Equateur . . . . .	sucre =	0.38	2.1	0.16	0.018	0.09	0.3	2	0.13	0.015	0.07	Ecuador.
Etats-Unis . . . . .	\$ =	4.4	25.1	1.8	0.2	1	4.3	29.4	1.8	0.2	1	U.S.A.
Guatemala . . . . .	quetzal =	4.4	25.1	1.8	0.2	1	4.3	29.4	1.8	0.2	1	Guatemala.
Haiti . . . . .	gourde =	0.9	5	0.4	0.04	0.2	0.9	5.9	0.4	0.04	0.2	Haiti.
Mexique . . . . .	peso =	1.2	6.9	0.5	0.056	0.28	1.2	8.2	0.5	0.056	0.28	Mexico.
Nicaragua . . . . .	cordoba =	3.2	18.3	1.3	0.15	0.7	2.2	14.7	0.9	0.1	0.5	Nicaragua.
Perou . . . . .	sol =	1.1	6.3	0.5	0.05	0.26	1.1	7.2	0.44	0.05	0.25	Peru.
Salvador . . . . .	colon =	1.7	9.9	0.7	0.08	0.4	1.7	11.8	0.7	0.08	0.4	Salvador.
Uruguay . . . . .	peso =	3.4	19.5	1.4	0.16	0.8	3.5	23.5	1.4	0.16	0.8	Uruguay.
Venezuela . . . . .	bolivar =	1.3	7.4	0.54	0.061	0.3	1.3	9.1	0.56	0.062	0.3	Venezuela.
<b>ASIE.</b>												<b>ASIA.</b>
Chine . . . . .	National \$ =	1.3	7.3	0.54	0.06	0.3	1.3	8.7	0.53	0.06	0.29	China.
Inde brit. . . . .	rupee =	1.6	9.2	0.7	0.076	0.37	1.6	11.1	0.7	0.076	0.38	India.
Indes néerl. . . . .	gulden =	2.4	13.7	1	0.11	0.55	2.4	16.4	1	0.11	0.56	Netherl. Indies.
Irak . . . . .	dinar =	21.6	12.4	8.9	1	4.9	21.6	147	9	1	5	Iraq.
Iran . . . . .	rial =	0.27	1.5	0.11	0.012	0.06	0.27	1.8	0.11	0.012	0.06	Iran.
Japon . . . . .	yen =	1.3	7.1	0.52	0.058	0.29	1.3	8.6	0.52	0.058	0.29	Japan.
Malaisie brit. . . . .	Singapore\$ =	2.5	14.3	1.1	0.12	0.58	2.5	17.3	1.1	0.12	0.59	British Malaya.
Philippines . . . . .	peso =	2.2	12.4	0.9	0.1	0.5	2.2	14.8	0.9	0.1	0.5	Philippine Isl.
Siam . . . . .	baht =	2	11.2	0.8	0.091	0.45	2	13.5	0.8	0.09	0.46	Siam.
<b>EUROPE.</b>												<b>EUROPE.</b>
Albanie . . . . .	frank =	1.4	8.1	0.6	0.066	0.3	1.4	9.6	0.6	0.066	0.3	Albania.
Allemagne . . . . .	mark =	1.8	9.9	0.7	0.08	0.4	1.7	11.9	0.7	0.08	0.4	Germany.
Autriche . . . . .	schilling =	0.8	4.6	0.34	0.038	0.19	0.8	5.6	0.34	0.038	0.19	Austria.
Belgique . . . . .	belga =	0.7	4.2	0.31	0.034	0.17	0.7	5	0.31	0.034	0.17	Belgium.
Bulgarie . . . . .	lev =	0.053	0.3	0.022	0.0025	0.012	0.053	0.36	0.022	0.0025	0.012	Bulgaria.
Danemark . . . . .	krone =	0.96	5.6	0.4	0.045	0.22	0.97	6.6	0.4	0.045	0.22	Denmark.
Dantzig . . . . .	gulden =	0.8	4.7	0.34	0.038	0.2	0.8	5.6	0.34	0.038	0.2	Danzig.
Espagne . . . . .	peseta =	0.26	1.5	0.11	0.012	0.06	0.27	1.8	0.11	0.012	0.06	Spain.
Estonie . . . . .	kroon =	1.2	6.8	0.5	0.056	0.27	1.2	8.2	0.5	0.055	0.28	Estonia.
Finlande . . . . .	markka =	0.95	0.5	0.04	0.0044	0.022	0.096	0.65	0.04	0.0044	0.022	Finland.
France . . . . .	franc =	0.18	1	0.07	0.0082	0.04	0.15	1	0.06	0.0068	0.034	France.
Grèce . . . . .	drachma =	0.04	0.22	0.017	0.0018	0.009	0.04	0.27	0.017	0.0018	0.009	Greece.
Hongrie . . . . .	pengő =	1.3	7.3	0.5	0.06	0.3	1.3	8.7	0.5	0.06	0.3	Hungary.
Islande . . . . .	krona =	0.97	5.5	0.4	0.045	0.22	0.97	6.6	0.4	0.045	0.23	Iceland.
Italie . . . . .	lira =	0.23	1.3	0.096	0.011	0.05	0.23	1.6	0.095	0.011	0.05	Italy.
Lettonie . . . . .	lat =	0.86	4.8	0.36	0.04	0.2	0.86	5.8	0.36	0.04	0.2	Latvia.
Lithuanie . . . . .	litas =	0.7	4.2	0.3	0.034	0.17	0.7	5	0.3	0.034	0.17	Lithuania.
Norvège . . . . .	krone =	1.1	6.3	0.45	0.05	0.25	1.1	7.4	0.45	0.05	0.25	Norway.
Pays-Bas . . . . .	gulden =	2.4	13.9	1	0.11	0.55	2.4	16.4	1	0.11	0.56	Netherlands.
Pologne . . . . .	zloty =	0.8	4.8	0.34	0.038	0.19	0.8	5.6	0.34	0.038	0.19	Poland.
Portugal . . . . .	escudo =	0.2	1.1	0.08	0.009	0.045	0.2	1.3	0.08	0.009	0.045	Portugal.
Roumanie . . . . .	leu =	0.032	0.18	0.013	0.0015	0.007	0.032	0.22	0.013	0.0015	0.007	Roumania.
Royaume-Uni . . . . .	£ =	21.6	124.4	8.9	1	4.9	21.6	147	9	1	5	United Kingdom.
Suède . . . . .	krona =	1.1	6.4	0.46	0.05	0.25	1.1	7.6	0.46	0.05	0.26	Sweden.
Suisse . . . . .	franc =	1	5.8	0.42	0.046	0.23	1	6.8	0.42	0.046	0.23	Switzerland.
Tchécoslovaquie . . . . .	koruna =	0.15	0.88	0.063	0.007	0.035	0.15	1	0.063	0.007	0.035	Czechoslovakia.
Turquie . . . . .	£ T. =	3.5	19.6	1.4	0.16	0.8	3.5	23.5	1.4	0.16	0.8	Turkey.
U.R.S.S. . . . .	rouble =	0.8	4.7	0.35	0.039	0.19	0.8	5.6	0.34	0.038	0.19	U.S.S.R.
Yougoslavie . . . . .	dinar =	0.1	0.57	0.042	0.0047	0.023	0.1	0.68	0.042	0.0046	0.023	Yugoslavia.
<b>Océanie.</b>												<b>OCEANIA.</b>
Australie . . . . .	£ A. =	17.2	97.4	7.1	0.8	3.9	17.2	117.3	7.2	0.8	4	Australia.
N.-Zélande . . . . .	£ N. Z. =	17.3	98.1	7.2	0.8	3.9	17.3	118.1*	7.2	0.8	4	New Zealand.

**Tableau 1 (fin). Coefficients de conversion de poids, mesures et monnaies.**  
**Table 1 (concluded). Conversion Coefficients for Weights, Measures and Currencies.**

**D. Contenu en or fin des monnaies, exprimé en grammes.**  
**D. Fine Gold Content of Currencies, expressed in grammes.**

*Note.* — Tandis que les parités correspondant au contenu légal en or fin des monnaies étaient en règle générale effectivement maintenues en 1929, tous les pays qui, dans la suite, n'ont pas modifié ce contenu ont, en fait, suspendu ou limité d'autre façon l'application effective des parités de 1929.

Dans les cas où une nouvelle valeur-or de la monnaie a été fixée seulement à l'égard du prix auquel l'encaisse-or doit être évaluée par la banque centrale, le contenu-or de la nouvelle unité de compte est indiqué en italique.

Quant aux pays qui ont modifié le contenu-or légal de leur monnaie à tous les égards, il convient de remarquer que :

- 1<sup>o</sup> Ce n'est qu'en Belgique que la nouvelle parité-or est à la fois fixée définitivement (depuis le 31 mars 1936) et appliquée effectivement ;
- 2<sup>o</sup> En Suisse, en Italie et aux Etats-Unis, les nouvelles parités-or ont légalement un caractère provisoire et peuvent être modifiées sous certaines conditions ;
- 3<sup>o</sup> En Tchécoslovaquie, à Dantzig et en Italie, la libre application des nouvelles parités-or est limitée par le contrôle des changes ;
- 4<sup>o</sup> En France, au Portugal, en Yougoslavie, au Pérou et en Irak, les nouvelles parités-or, fixées aux dates indiquées, ont été suspendues dans la suite ou sont, en fait, nominales.

Voir aussi les notes précédant le tableau 122 (Cours des changes) et le tableau 125 (Réserves d'or et d'avoirs étrangers).

*Note.* — Whereas the parities corresponding to the legal fine gold content of currencies were, as a rule, effectively maintained in 1929, all countries which have not subsequently changed this gold content have in fact suspended or otherwise limited the effective application of the 1929 parities.

In cases where a new gold value of the currency has been fixed only in respect of the price at which the gold reserve is to be counted by the Central Bank, the gold content of the new unit of account is shown in italics.

With reference to those countries which have changed the legal gold content of their currencies in all respects, it should be noted that :

- (1) Only in Belgium is the new gold parity both definitely fixed (since March 31st, 1936) and effectively applied ;
- (2) In Switzerland, Italy and the United States, the new gold parities are legally provisional in character and subject to change under certain conditions ;
- (3) In Czechoslovakia, Danzig and Italy, the free application of the new gold parities is limited by exchange control ;
- (4) In France, Portugal, Yugoslavia, Peru and Iraq, the new gold parities fixed at the dates shown have subsequently been suspended or are *de facto* nominal.

See also the notes preceding Table 122 (Exchange Rates) and Table 125 (Gold and Foreign Assets Reserves).

Pays	Unité	Contenu légal en 1929	Changements subséquents	Nouveau contenu	Country	Unit	Legal content in 1929	Subsequent changes	New content	
<b>AFRIQUE. — AFRICA.</b>					<b>EUROPE (suite).</b>					
Un. Sud-Afr.—Un. S.Afr.	£ S. A.	7.32238	—	—	Autriche — Austria . . .	<i>schilling</i>	0.21172	30. iv. 34	0.16667	
Egypte — Egypt . . .	£ E.	7.4375	—	—				xii. 1935	0.16768	
<b>AMÉRIQUE. — AMERICA.</b>					Belgique — Belgium . . .	<i>belga</i>	0.20921		xii. 1936*	0.16733
Argentine . . . . .	<i>peso oro</i>	1.45161	—	—	Bulgarie — Bulgaria . . .	<i>lev</i>	0.01087		31. iii. 35*	0.15063
Bolivie — Bolivia . . .	<i>peso papel</i>	0.63871	31. v. 35	0.29289	Danemark — Denmark . . .	<i>kroner</i>	0.40323		31. iii. 36	0.15063
Bésil — Brazil . . . . .	<i>boliviano</i>	0.54918	—	—	Dantzig — Danzig . . . . .	<i>gulden</i>	0.29290	1. v. 35	0.16879	
Canada . . . . .	<i>milreïs</i>	0.18	—	—	Espagne — Spain . . . . .	<i>peseta</i>	0.29032		—	
Chili — Chile . . . . .	\$ C.	1.50463	—	—	Estonie — Estonia . . . . .	<i>krõon</i>	0.40323		—	
Colombie — Colombia . . .	<i>peso oro</i>	0.18306	—	—	Finlande — Finland . . . . .	<i>markka</i>	0.03789		—	
Costa-Rica . . . . .	<i>peso oro</i>	1.46448	—	—	France . . . . .	<i>franc</i>	0.05895	1. x. 36	0.0441— 0.0387	
Cuba . . . . .	<i>colon</i>	0.37616	—	—	Grèce — Greece . . . . .	<i>drachma</i>	0.01953		2. x. 36	0.0441
Ecuateur — Ecuador . . . . .	<i>peso</i>	1.50463	22. v. 34	0.8886	Hongrie — Hungary . . . . .	<i>pengõ</i>	0.26316		23. vii. 37	0.0387
	<i>sucre</i>	0.30093	18. xii. 35	0.10032	Irlande — Ireland . . . . .	£	7.32238			
			13. vi. 36	0.08586	Islande — Iceland . . . . .	<i>kroner</i>	0.40323			
Etats-Unis — U.S.A. . . . .	\$	1.50463	31. i. 34	*0.88867	Italie — Italy . . . . .	<i>lira</i>	0.07919	5. x. 36*	0.04677	
Guatemala . . . . .	<i>quetzal</i>	1.50463	—	—	Lettonie — Latvia . . . . .	<i>lat</i>	0.29032		—	
Haïti — Haiti . . . . .	<i>gourde</i>	0.30093	—	—	Lithuanie — Lithuania . . .	<i>litas</i>	0.15046		—	
Honduras . . . . .	<i>lempira</i>	0.75232	31. i. 34	*0.17773	Luxembourg — Luxemb. . . . .	<i>franc</i>	0.04184	1. iv. 35	0.03766	
Mexique — Mexico . . . . .	<i>peso oro</i>	0.75	—	—	Norvège — Norway . . . . .	<i>kroner</i>	0.40323		—	
Nicaragua . . . . .	<i>cordoba</i>	1.5048	—	—	Pays-Bas — Netherlands . . .	<i>gulden</i>	0.6048		—	
Panama . . . . .	<i>balboa</i>	1.5048	—	—	Pologne — Poland . . . . .	<i>zloty</i>	0.16879		—	
Paraguay . . . . .	<i>peso oro</i>	1.45161	—	—	Portugal . . . . .	<i>escudo</i>	1.62585	9. vi. 31	0.06657	
	<i>libra</i>	7.32238	—	—	Roumanie — Roumania . . .	<i>leu</i>	0.009	9. xi. 36	0.00652	
Pérou — Peru . . . . .	<i>sol</i>		21. iii. 30	0.60185	Roy.-Uni — Un. Kingdom . .	£	7.32238		—	
Salvador . . . . .	<i>colon</i>	0.75232	18. iv. 31	0.42126	Suède — Sweden . . . . .	<i>krona</i>	0.40323		—	
Uruguay . . . . .	<i>peso oro</i>	1.55615	vii. 1934	0.44434	Suisse — Switzerland . . . . .	<i>franc</i>	0.29032	27. ix. 36*	0.215— 0.190	
Venezuela . . . . .	<i>bolivar</i>	0.29032	14. viii. 35	0.70953	Tchécosl. — Czechoslov. . . . .	<i>koruna</i>	0.04458	27. ix. 36	0.215	
			18. i. 38	0.58502				17. ii. 34	0.03715	
<b>ASIE. — ASIA.</b>					Turquie — Turkey . . . . .	£ T.	6.61518	9. x. 36*	0.0321— 0.03021	
Inde brit. — Brit. India . . .	<i>rupee</i>	0.54918	—	—	U.R.S.S. — U.S.S.R. . . . .	<i>rouble</i>	0.77423	31. iii. 36	0.17760	
Indes néerl. — Neth. Indies . .	<i>gourde</i>	0.6048	—	—	Yougoslav. — Yugoslavia . . .	<i>dinar</i>	0.29032	31. v. 31	0.0265	
Irak — Iraq . . . . .	<i>rupee</i>	0.54918	—	—	<b>Océanie. — OCEANIA.</b>					
Japon — Japan . . . . .	<i>dinar</i>		iv. 1932	7.32238	Australie — Australia . . . . .	£ A.	7.32238	—	—	
Palestine . . . . .	<i>yen</i>	0.75	25. viii. 37	0.29	N.-Zélande — N. Zealand . . .	£ N. Z.	7.32238	—	—	
Philippines . . . . .	£ P.	7.32238	—	—						
Siam . . . . .	<i>peso</i>	0.75232	—	—						
	<i>baht</i>	0.66567	—	—						

\* Parité provisoire.

\* Provisional parity.