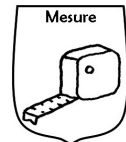


Mesura

La moneda¹

calculs en euros



S'en cal souvenir

L'euro, la moneda de l'unio econòmica e monetària, es comuna a 18 païses dins l'Unió europea. Sas pèças an una fàcia comuna e una fàcia ligada al país emissor. De pèças de collecció de somas variables (5 a 1000 €) existisson tanben, mas se pòdon sonque utilizar dins lor país d'emissió. Los bilhets, eles, son comuns a totes.

Pèças	0,01 €	0,02 €	0,05 €	0,10 €	0,20 €	0,50 €	1,00 €	2,00 €
Bilhets	5 €	10 €	20 €	50 €	100 €	200 €	500 €	

Activitats

Quina soma possedís qualqu'un que a cada bilhet d'euro en un exemplar ?

Dessenha, amb lo mens possible de pèças e de bilhets, la soma necessària per crompar una revista que còsta 2,90 €.

Dessenha, amb lo mens possible de pèças e de bilhets, la soma necessària per crompar un disque que còsta 14,69 €.

Dessenha, amb lo mens possible de pèças e de bilhets, la soma necessària per crompar un ordenador que còsta 397,53 €.

Completa la soma indicada per obténer lo total demandat.

$$0,50 \text{ €} + \dots = 2,00 \text{ €}$$

$$0,65 \text{ €} + \dots = 2,00 \text{ €}$$

$$4,50 \text{ €} + \dots = 10,00 \text{ €}$$

$$3,75 \text{ €} + \dots = 5,00 \text{ €}$$

$$2,90 \text{ €} + \dots = 8,00 \text{ €}$$

$$3,33 \text{ €} + \dots = 4,00 \text{ €}$$

$$9,17 \text{ €} + \dots = 10,00 \text{ €}$$

Calcula.

$$2,50 \text{ €} + 0,70 \text{ €} = \dots$$

$$6,70 \text{ €} + 2,25 \text{ €} = \dots$$

$$9,50 \text{ €} + 3,90 \text{ €} = \dots$$

$$6,50 \text{ €} + 7,40 \text{ €} = \dots$$

$$1,50 \text{ €} + 3,80 \text{ €} = \dots$$

$$1,60 \text{ €} + 9,40 \text{ €} = \dots$$

$$13,23 \text{ €} + 3,78 \text{ €} = \dots$$

Quantas pèças de 0,02 € cal reunir per aver 500 € ?



Quina moneda lo fornèr tornarà a Sawse-ne, que ven de crompar tres baguetas de pan a 0,70 € l'unitat e lui a balhat un bilhet de 10 € ?