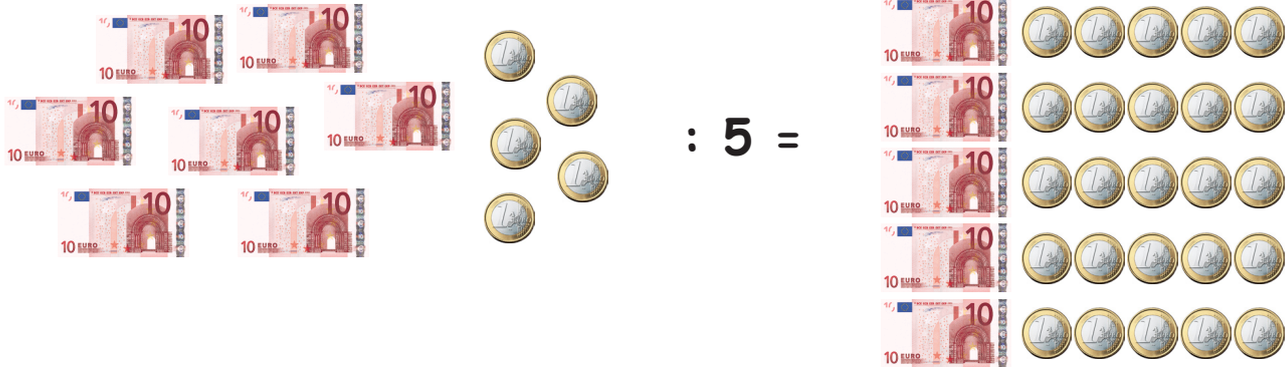


Les divisions avec l'argent1. Calcule avec de l'argent :

Pour une visite privée dans un musée, 5 personnes ont payé 75 €. Ils divisent le montant afin que chacune des 5 personnes paie le même montant.



D	U				D	U
7	5	:	5	=		
						R

Chacune des 5 personnes paie _____ €.

D'autres calculs :

$$42 : 3 = \underline{\quad} \quad 80 : 5 = \underline{\quad} \quad 52 : 4 = \underline{\quad} \quad 34 : 2 = \underline{\quad} \quad 78 : 6 = \underline{\quad} \quad 96 : 8 = \underline{\quad}$$

2. Les divisions à 3 chiffres :

C	D	U				C	D	U
8	7	6	:	6	=			
								R

D'autres divisions :

$$441 : 3 = \underline{\quad} \quad 680 : 5 = \underline{\quad} \quad 896 : 7 = \underline{\quad} \quad 648 : 4 = \underline{\quad} \quad 738 : 2 = \underline{\quad} \quad 702 : 6 = \underline{\quad}$$

$$824 : 8 = \underline{\quad} \quad 732 : 4 = \underline{\quad} \quad 876 : 6 = \underline{\quad} \quad 718 : 2 = \underline{\quad} \quad 843 : 3 = \underline{\quad} \quad 960 : 5 = \underline{\quad}$$

$$878 : 2 = \underline{\quad} \quad 654 : 6 = \underline{\quad} \quad 992 : 8 = \underline{\quad} \quad 978 : 3 = \underline{\quad} \quad 972 : 9 = \underline{\quad} \quad 864 : 4 = \underline{\quad}$$

