

## 13 La Virgule

1° - À côté de chaque nombre, écris le nombre de dizaines :

ex : 700 (70)

80 ; 900 ; 2 600 ; 780 ; 4 350 ; 7 000

2°- Combien de billets de 10 euros utilisera-t-on pour payer :

50 €? 180 €? 300 €? 100 €?

3 – Écris ces sommes en prenant la centaine d’euros comme unité :

800 €; 1 400 €; 756 €; 8 500 €; 680 €

285 €; 45 €; 160 €; 2 300 €

Indique dans chaque cas combien de billets de 100 euros sont nécessaires pour les payer.

4 – Écris les valeurs en utilisant le centime comme unité :

5 €; 17 €; 4 € et 50 c ; 9 € et 72 c

3 € et 80 c ; 6 € et 8 c ; 11 € et 2 c

13,45 €; 23,08 €; 7,6 €

5 - Écris les valeurs en utilisant l’euro comme unité :

200 c ; 450 c ; 705 c ; 463 c ; 2007 c ;

1 200 c.

6 - Écris les valeurs en utilisant le mètre comme unité :

600 cm ; 450 cm ; 890 cm ; 10 dm

754 cm ; 450 dm ; 35 dm ; 643 cm

7° À côté de chaque nombre, écris le nombre de milliers :

ex : 70 000 (70)

8 000 ; 19 000 ; 210 000 ; 150 000 ;

35 000 ; 7 000

8 – La population de ces villes est donnée en milliers d’habitants.

Brest : 142,9                      Douai : 50,1

Biarritz : 25,5                    Gap : 21,9

Poitiers : 66,2                    Montluçon : 58,85

Écris-le nombre de personnes qui habitent ces villes

9 - Écris les masses suivantes en utilisant le gramme comme unité :

5 kg ; 6,500 kg ; 0,080 kg ; 3,070 kg

2 kg ; 4,5 kg ; 0,04 kg ; 1,635 kg

10°- Écris les masses suivantes en utilisant le kilogramme comme unité :

1 000 g ; 25 000 g ; 7 000 g

200 g ; 1 300 g ; 40 g ; 635 g ; 1 g

11 - Transforme les valeurs et calcule les sommes :

800 c + 5 €                      23 € + 700 c

12 € + 250 c                    3 € + 53 c

7,35 € + 42 c                    3,60 € + 140 c

12°- Observe une calculatrice

je tape	7	.	3	0	+
Il s’affiche	7				

Simplifie l’écriture de chacun de ces nombres en supprimant les zéros inutiles :

4,500                      003                      600  
17 000                    053                      00500

00,7                      00,050                    12,00  
0,051                    202,02                    02,20  
0,43                      0,50                      0,005

13°- a) Recopie tableau et place dedans es valeurs : 265 c ; 12,3 € ; 45 €

Dans chaque valeur, souligne le chiffre des unités d’euro.

	€		c

b) Utilise les remarques que tu as pu faire en a) pour calculer la dépense d’Ilona qui a acheté trois articles valant 265 c ; 12,3 € et 45 €