

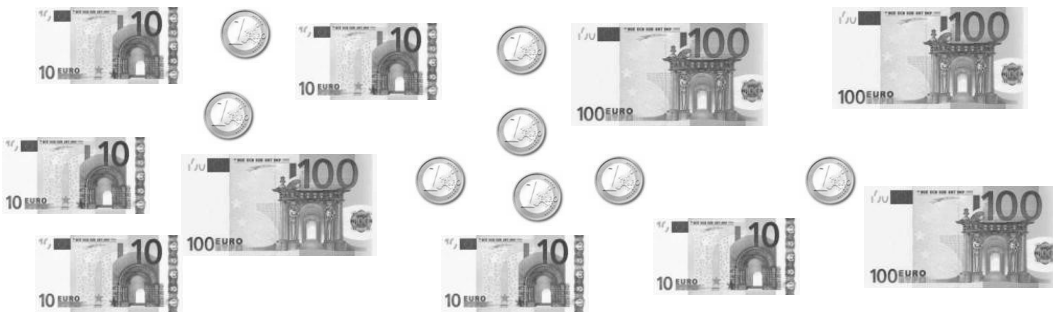
Nombres et quantités : de 0 à 999



1 Complète les compteurs :

535	748	271	303	497	811
536	749	272	304	498	812

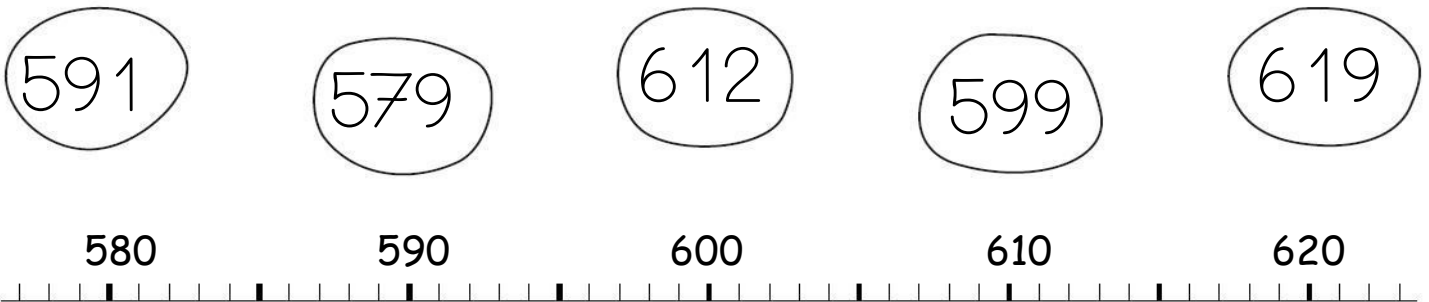
2 Entoure les pièces et billets qu'il faut choisir pour avoir 447€ :



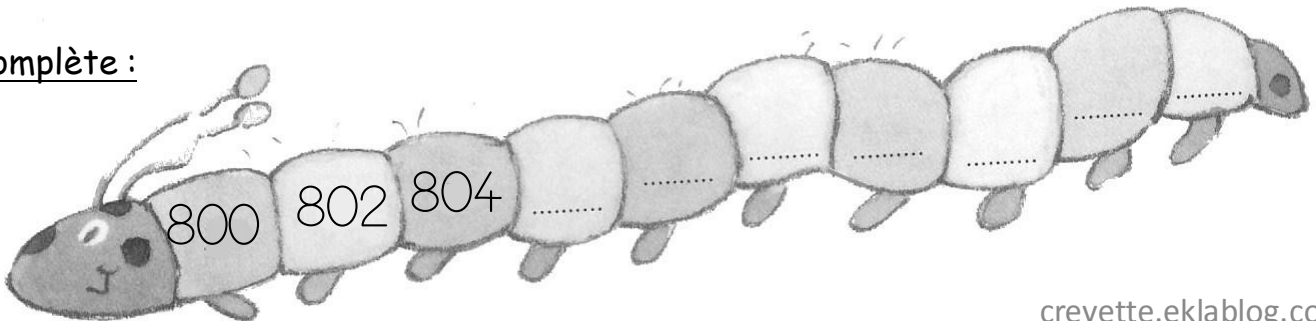
Pour avoir 447€, il faut :

.....	billets de 100 €
.....	billets de 10 €
.....	pièces de 1 €

3 Relie les nombres à leur place sur la droite graduée :



4 Complète :



Nombres et quantités : de 0 à 999



1 Ecris en chiffres :

deux - cent - cinquante - six :

trois - cent - soixante - dix :

cent - soixante - six :

cinq - cent - trois :

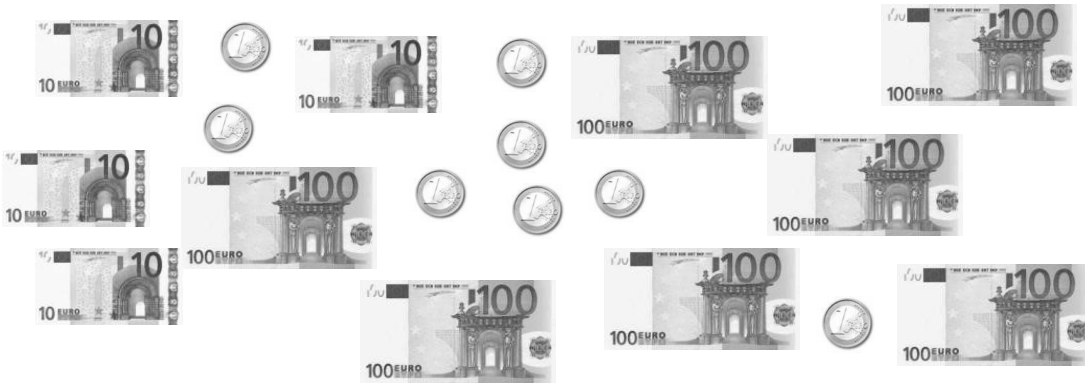
six - cent - quatre - vingt - dix :

six - cent - vingt - neuf :

neuf - cent - onze :

sept - cent - quatre - vingt - deux :

2 Entoure les pièces et billets qu'il faut choisir pour avoir 606€ :

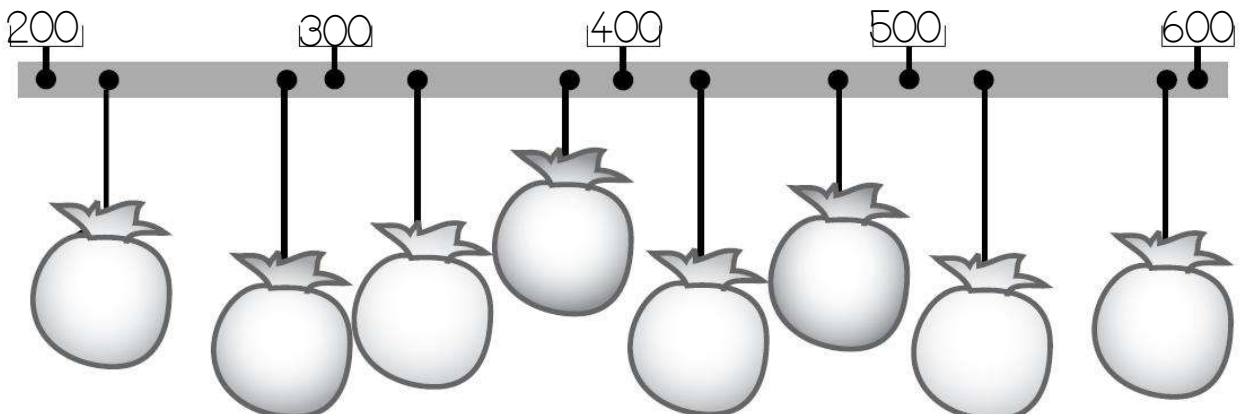


Pour avoir 606€, il faut :

.....	billets de 100 €
.....	billets de 10 €
.....	pièces de 1 €

3 Ecris les nombres à leur place dans les sacs :

525 - 330 - 428 - 290 - 590 - 225 - 382 - 475



Nombres et quantités : de 0 à 999



1 Complète le tableau:

nombre avant	nombre	nombre après
	613	
458		
		278
163		

2 Complète avec $<$, $>$ ou $=$:

3  15

365 635

75 111

152 150

509 59

901 910

956 912

278 728

666 555

3 Relie les nombres à leur place sur la droite graduée

740

670

830

990

890

600

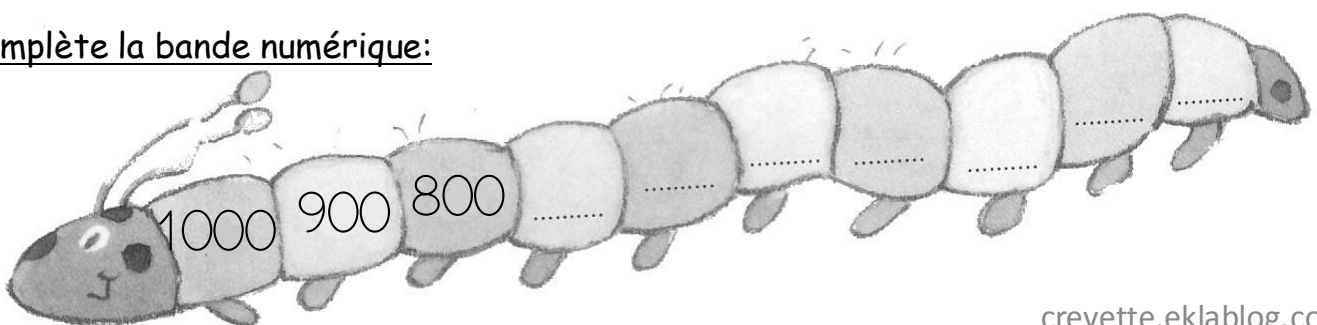
700

800

900

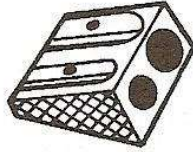
1000

4 Complète la bande numérique:

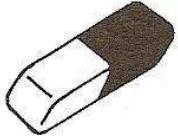


Nombres et quantités: de 0 à 999**1** Ecris les nombres manquants:

253 256

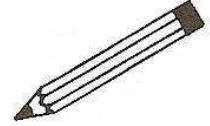


..... 420



259 262

411



.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

702
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

2 Colorie les nombres identiques :

609

six - cent - quatre - vingt - dix - neuf

600 + 9

600 + 90 + 1

600 + 90 + 9

six - cent - quatre - vingt - onze

619

six - cent - neuf

600 + 10 + 9

699

six - cent - dix - neuf

691

3 Complète :

182

100 + 80 + 2

520

600 + 40 + 8

806

700 + 3

741

900 + 50

400 + 10 + 4