
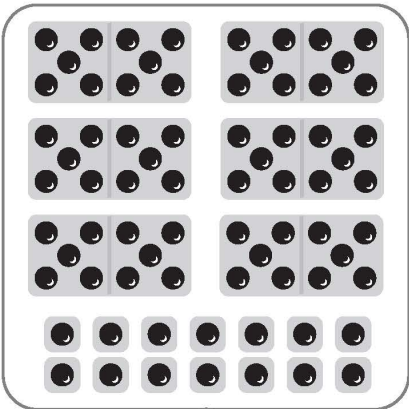
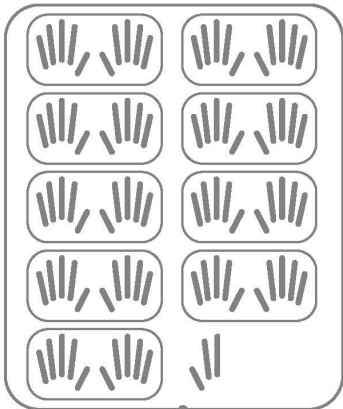


1 - Dénumbrer des collections

 Écris le nombre d'objets représentés.

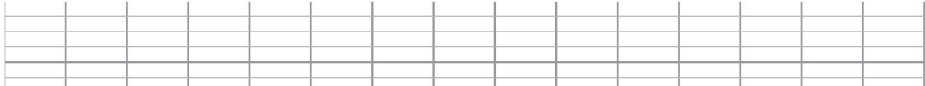


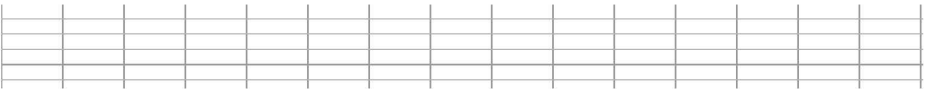




2 - Écrire les nombres en lettres

 Écris les nombres en lettres.

76 

81 

3 - Comparer des nombres

 ... Complète.

93 <

80 + 5 94

2u 7d 6d 8u

71 <

6 + 90 96

8d 13u 9d 3u

4 - Ordonner des nombres

 ... Range les nombres dans l'ordre décroissant. 

86

75

69

94

9

88

..... > > > > >

5 - Encadrer des nombres à la dizaine



Complète avec la dizaine précédente et la dizaine suivante.

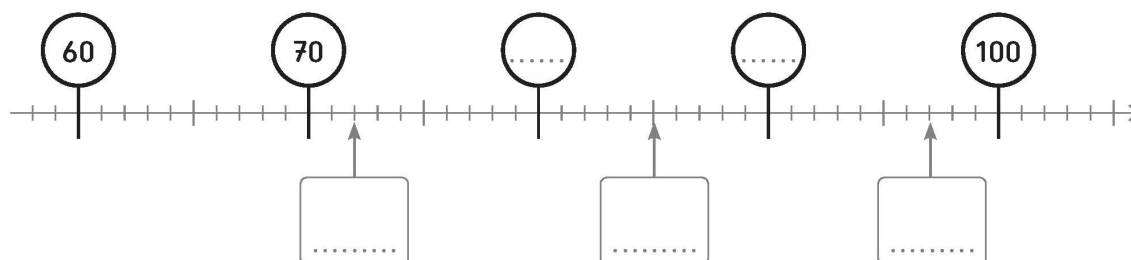
< 63 <

< 96 <

6 - Associer un nombre à sa position sur la ligne numérique



Complète avec les nombres qui conviennent.



7 - Composer des sommes en euros



Dessine ce qu'il y a dans la tirelire.



8 - Connaître les doubles de 15, 25, 35, 45 et des dizaines jusqu'à 50 et les moitiés des dizaines jusqu'à 100



Calcule.



Le double de 50 est :

Le double de 35 est :

Le double de 20 est :



La moitié de 60 est :

La moitié de 50 est :

La moitié de 80 est :

9 - Additionner et soustraire



Calcule.

$$67 + 20 = \dots\dots\dots$$

$$81 + 8 = \dots\dots\dots$$

91 - 5 =

$$78 + 4 = \dots\dots\dots$$

$$83 - 30 = \dots\dots\dots$$

$$100 - 21 = \dots\dots\dots$$

10 - Compléter des additions à trous et des soustractions à trous



Complète.

$$65 + \dots\dots\dots = 72$$

$$85 + \dots = 96$$

$$73 - \dots\dots\dots = 69$$

11 - Poser et calculer en utilisant la technique opératoire de l'addition



Pose les additions.



Calcule.

$14 + 68$

[illegible]

14 + 68 =

$27 + 37 + 19$

[illegible]

$$27 + 37 + 19 = \dots\dots\dots$$

12 - Poser et calculer en utilisant la technique opératoire de la soustraction



 **Pose les soustractions.**

 **Calcule.**

60 - 38

[illegible]

60 - 38 =

98 - 57

[illegible]

98 - 57 =

Résultat

- ☐ Je dois m'entraîner sur les compétences :
- ☐ Je maîtrise toutes les compétences, je peux changer de zone.