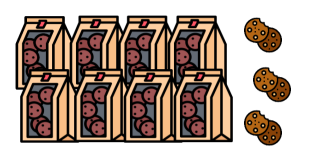
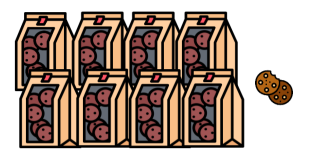
1 Dans chaque paquet, il y a 10 biscuits. Complète le texte.



Dizaine	Unité
8	6

86 = 80 + 6

Dans le nombre 86, il y a 8 dizaines et 6 unités.



Dizaine	Unité
8	2

82 = 80 + 2

Dans le nombre 82, il y a 8 dizaines et 2 unités.

Quel est le nombre le plus grand ? Le nombre le plus grand est 86 car 6 > 2.

2 Complète la frise numérique avec les nombres : 89 – 68 – 96 et 54.



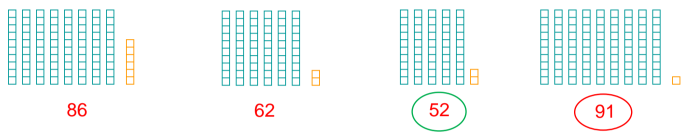
3 Colorie les nombres plus grands que 76 en jaune et les nombres plus petits que 69 en vert.

 56
 68
 81
 60
 78
 70
 96
 49
 72

4 Dans chaque nuage, entoure le plus grand nombre puis complète avec le symbole < ou >.



5 1) Ecris le nombre de jetons sous chaque collection.



- 2) Entoure le nombre le plus petit en vert et le plus grand en rouge. Puis range les nombres du plus grand au plus petit : 91 > 86 > 62 > 52
- 6 Complète avec le symbole < ou >.

1) Range les nombres suivants du plus petit au plus grand :

76 - 59 - 35 - 95 - 42 - 61

Tu as rangé dans l'ordre croissant.

2) Range les nombres suivants du plus grand au plus petit :

$$86 - 95 - 42 - 66 - 56 - 65$$

$$95 > 86 > 66 > 65 > 56 > 42$$

Tu as rangé dans l'ordre décroissant.



Ce document PDF gratuit à imprimer est issu de la page :

• Exercices CE1 Mathématiques : Numération Nombres entiers

Le lien ci-dessous vous permet de télécharger cet exercice avec un énoncé vierge

• Comparer et ranger les nombres jusqu'à 99 au Ce1 - Exercices

Découvrez d'autres exercices en : CE1 Mathématiques : Numération Nombres entiers &It; 100 Comparer / ra

• Comparer et ranger les nombres de 0 à 99 au Ce1 - Exercices, révisions

Les exercices des catégories suivantes pourraient également vous intéresser :

- Exercices CE1 Mathématiques : Numération Nombres entiers

Besoin d'approfondir en : CE1 Mathématiques : Numération Nombres entiers &It; 100 Comparer / ranger

- Leçons CE1 Mathématiques : Numération Nombres entiers
- Evaluations CE1 Mathématiques : Numération Nombres entiers