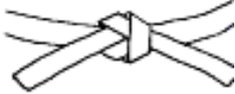
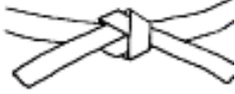
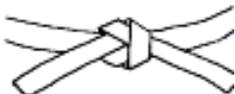
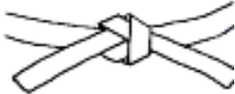
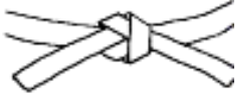


CEINTURES DE NUMÉRATION

Pour chaque ceinture, je vais devoir résoudre 10 petits exercices :

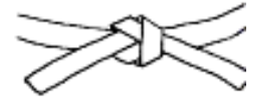
1. écrire des nombres en lettres et en chiffres,
2. situer des nombres sur une droite numérique,
3. ordonner (ranger) des nombres par ordre croissant ou décroissant (fais bien attention à la consigne !),
4. comparer des nombres en utilisant les signes < et > ,
5. continuer des suites de nombres (qui croissent ou qui décroissent),
6. représenter des nombres en les dessinant (dessiner des pièces, colorier une fraction de gâteau...)
7. décomposer des nombres.
8. calculer.

Pour obtenir une ceinture, je dois réussir **au moins 8 exercices sur 10.**

Je prépare la ceinture blanche.	Je lis, j'écris, je représente, je compare des nombres jusqu'à 99 .	 le :
Je prépare la ceinture jaune.	Je lis, j'écris, je représente, je compare des nombres jusqu'à 999 .	 le :
Je prépare la ceinture orange.	Je lis, j'écris, je représente, je compare des nombres jusqu'à 99 999	 le :
Je prépare la ceinture rose.	Je lis, j'écris, je représente, je compare des fractions simples : $\frac{1}{2}, \frac{1}{3}, \frac{2}{3}, \frac{1}{4}, \frac{3}{4}, \frac{1}{5}, \frac{2}{5}, \frac{3}{5}, \frac{4}{5}, \frac{1}{6}, \frac{5}{6}$	 le :
Je prépare la ceinture verte.	Je lis, j'écris, je représente, je compare des nombres décimaux . ↳ Objectif de fin de CM1	 le :
Je prépare la ceinture bleue.	Je lis, j'écris, je représente, je compare des nombres jusqu'au milliard .	 le :

Je
prépare la
ceinture
marron.

Je lis, j'écris, je représente, je compare des nombres entiers, nombres décimaux et des fractions.



le :

Je
prépare la
ceinture
noire.

Je lis, j'écris, je représente, je compare des nombres décimaux, des fractions et des pourcentages.



le :
