

OBJECTIFS : ranger des nombres en ordre croissant, décroissant. Intercaler des nombres entre des dizaines. Utiliser les signes < et >.



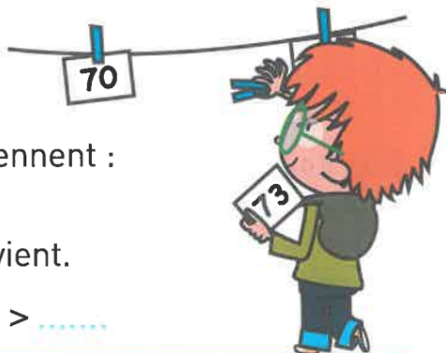
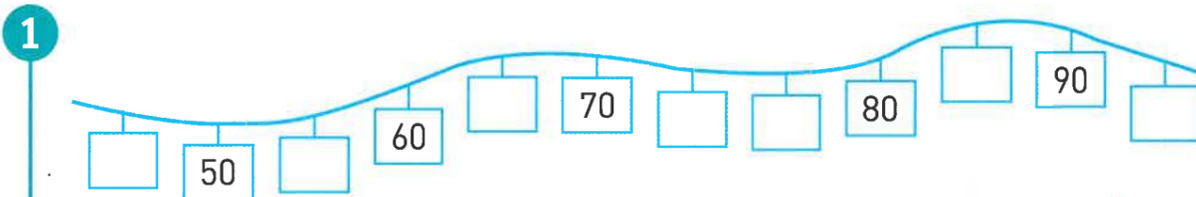
Calcul mental

Jeu du furet de 10 en 10 en croissant à partir de 0, en décroissant à partir de 90.



Découverte

Activité préparatoire : ranger en ordre croissant des étiquettes-nombres.



Écris ces nombres dans les étiquettes qui conviennent :

73 97 56 75 48 65 87

2 Pour chaque inégalité, écris un nombre qui convient.

76 > 94 > 90 > 79 >

Exercices

1 Écris le nombre juste avant et le nombre juste après.

juste avant		juste après
66	67	68
.....	60
.....	69
.....	71

2 Écris les nombres compris entre les deux nombres.

	entre			
72	73	74	75	76
87	91
79	83
67	71

3 Entoure en vert le plus petit nombre, en bleu le plus grand nombre.

56 91 67 48 71 19 84 38

Écris ces nombres du plus petit au plus grand.



4



Je pense à l'un de ces nombres. Il est entre 45 et 55. Entoure-le en vert.

86
60
48
79
56
75
67
59

Je pense à l'un de ces nombres. Il est plus petit que 73. Il est plus grand que 62. Entoure-le en bleu.



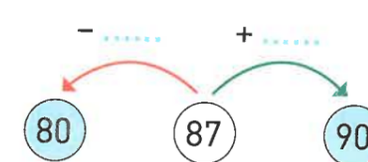
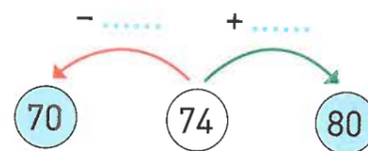
5 Souligne le nombre le plus petit et écris le signe < ou le signe >.

83 86 79 97 70 68 9 72

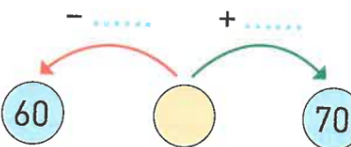
6 Pour chaque inégalité, écris un nombre qui convient.

69 > 86 > 80 > 98 >

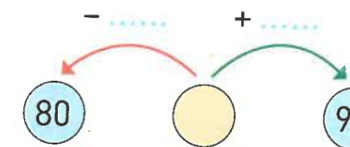
7 Complète.



8 Choisis un nombre entre 60 et 70, écris-le dans la case jaune, puis complète.



9 Choisis un nombre entre 80 et 90, écris-le dans la case jaune, puis complète.



10 • C'est un nombre. Son chiffre des unités est 8 et son chiffre des dizaines est 9.

Quel est ce nombre ?

• C'est un nombre. Son chiffre des dizaines est 8 et son chiffre des unités est 7.

Quel est ce nombre ?

11 • C'est un nombre compris entre 85 et 95. Son chiffre des unités est 3.

Quel est ce nombre ?

• C'est un nombre plus grand que 82 et plus petit que 90. Son chiffre des unités est 6.

Quel est ce nombre ?