

Numération page 123 du fichier

Pour retrouver les nombres décrits, faire le tableau d/u sur l'ardoise.

d	u
.	.

4

Travail de traitement de l'information.



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

	86	
60		
	48	
79	75	
56	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 >

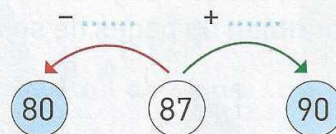
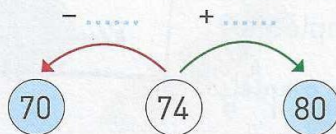
86 >

80 >

98 >

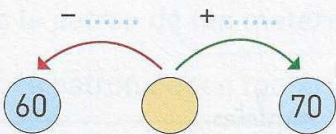
7

Complète.



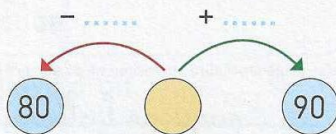
8

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.**



▼ Travail de traitement de l'information. ▼

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 ?