

Compétence	Connaître les nombres de 80 à 99, leurs décompositions canoniques, leurs écritures chiffrée et littérale.
Calcul mental	Dire un nombre < 100 ; l'élève écrit le nombre.
Prérequis oral	Les nombres de la famille des soixante-dix commencent-ils par un 6 ?
Réinvestissement	Ajouter des dizaines à un nombre de deux chiffres.
Différenciation	Remédiation : Photofiche 98 R.



### Découvrons

1 Relie les différentes écritures d'un même nombre.

MÉMO 4

80 + 3      8 dizaines 7 unités      9 dizaines      90 + 1      9 dizaines 8 unités      90 + 4

79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99

quatre-vingts      quatre-vingt-cinq      quatre-vingt-dix      quatre-vingt-dix-neuf

Quand tu lis ou que tu entends « quatre-vingts », attends de connaître ce qui suit pour savoir si le nombre commence par 8 ou par 9 !



### Je m'entraîne

2 Complète.

85 = 8 dizaines .5... unités | 95... = 9 dizaines 5 unités | 91 = 90. + 1 | 87 = 80 + 7

3 Barre, sur le carton, les numéros annoncés par Mathix et les enfants.

Soixante-dix-neuf!      Quatre-vingt-neuf!

Quatre-vingt-dix!      Quatre-vingt-dix-sept!

67	81	<del>90</del>
69	86	96
	<del>91</del>	<del>97</del>

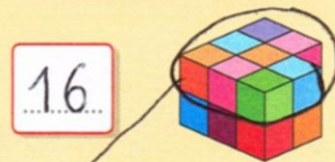
4 Calcule.

$31 + 30 = 61$        $17 + 20 = 37$   
 $18 + 50 = 68$        $32 + 40 = 72$

Rappel de la leçon p 123

### Le coin du chercheur

Combien de petits cubes y a-t-il ?



8 cubes en haut et donc 8 en bas  
cent vingt-cinq 125