

1 Relie les différentes écritures d'un même nombre.

$80 + 3$

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 !



J'entends	« quatre-vingt-douze »	« soixante-treize »	« quatre-vingt-quatre »
Je représente			
J'organise	<p>... dizaines et ... unités</p> <p>... + ...</p>	<p>... dizaines et ... unités</p> <p>... + ...</p>	<p>... dizaines et ... unités</p> <p>... + ...</p>
J'écris en chiffres



Écris en lettres les nombres de 1 à 10.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10



Exercice : complète

51	...	53	54	55	56	...	58	59	...
61	62	...	64	65	...	67	68	69	70
71	72	...	74	75	78	...	80
81	...	83	...	85	...	87	...	89	...
91	94	...	96	...	98	...	100

2 Complète.

85 = 8 dizaines unités | = 9 dizaines 5 unités | 91 = + 1 | = 80 + 7

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

Soixante-dix-neuf !

Quatre-vingt-dix !

Quatre-vingt-neuf !

Quatre-vingt-dix-sept !

67		81	90
69		86	96
	79	89	97

3 Calcule.

$31 + 30 = \dots\dots\dots$ | $17 + 20 = \dots\dots\dots$

$18 + 50 = \dots\dots\dots$ | $32 + 40 = \dots\dots\dots$

Le coin du chercheur

Combien de
petits cubes
y a-t-il ?

