

117

118

# Les nombres jusqu'à 999 (3 et 4)

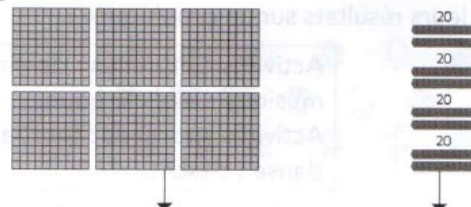
## NOMBRES ET CALCUL

Parcours A

Fichier p. 126 et 127

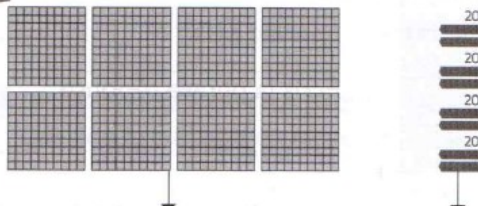


**A1** Écris le nombre en chiffres dans le tableau, puis en lettres.

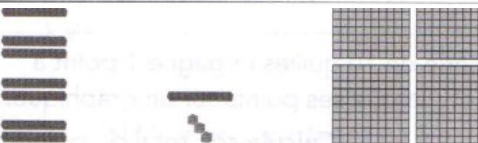


c	d	u
.	.	.

**A2** Écris le nombre en chiffres dans le tableau, puis en lettres.



c	d	u
.	.	.



c	d	u
.	.	.

**A4** Entoure le nombre en chiffres qui correspond au nombre en lettres.

neuf cent quatre-vingt-un

980    901    981    991

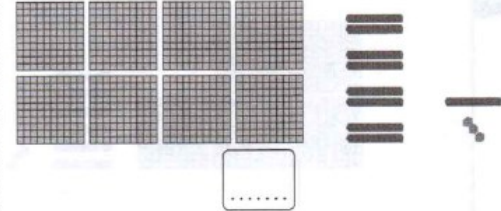
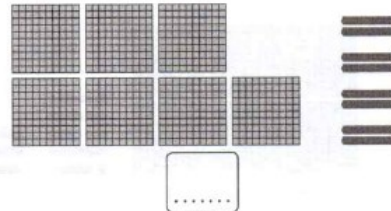
six cent quatre-vingt-quinze

595    695    615    680

**A5** Écris le nombre en chiffres ou en lettres.

six cent quatre-vingt-sept : 9 dizaines 7 centaines 8 unités : 600 + 90 : sept cent quatre-vingt-seize : 5 u 8 d 7 c : 800 + 80 + 2 : 

**B1** Écris le nombre en chiffres et en lettres.



**B2** Écris les nombres en chiffres.

huit cent quatre-vingt-un : sept cent quatre-vingt-treize : six cent quatre-vingt-quinze : cinq cent quatre-vingt-dix-huit : sept cent quatre-vingt-six : neuf cent quatre-vingt-dix-sept : 

**B3** Écris les nombres en lettres.

786 : .....

891 : .....

689 : .....

998 : .....

**B4** Écris le nombre en chiffres.

8 d 5 c 3 u : 9 u 7 c 9 d : 6 c 1 u 9 d : 8 d 8 c 0 u : 

**B5** Complète les décompositions.

$$792 = \square + 92$$

$$891 = \square + \square$$

$$685 = \square + \square$$

$$597 = \square + \square$$

$$796 = 700 + \square + 6$$

$$895 = \square + \square + \square$$

$$983 = \square + \square + \square$$

$$689 = \square + \square + \square$$