



Cherchons

995 ; 996 ; 997 ;
998 ; 999 gommettes !

Attends, il y en a une autre !

Combien en avons-nous en tout alors ?



- Peux-tu aider les enfants ?

Je retiens

- Après 599, il y a 600, 601, 602...
- Après 699, il y a 700, 701, 702...
- Après 799, il y a 800, 801, 802...
- Après 899, il y a 900, 901, 902...
- Et après 999, il y a 1 000. Ça se dit : mille !



Je m'entraîne

1 Écris les nombres en lettres.

- a. 987 →
-
- b. 1 000 →
- c. 830 →
- d. 700 →
- e. 972 →
-
- f. 903 →

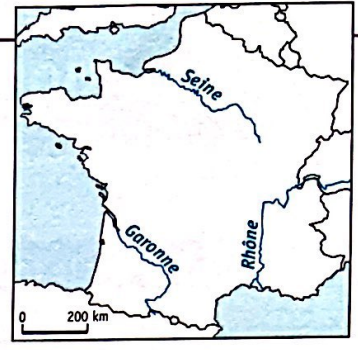
2 Écris les nombres en chiffres.

- a. neuf-cent-quatre-vingt-dix →
- b. six-cent-cinq →
- c. sept-cent-quarante-et-un →
- d. mille →
- e. six-cent-soixante-treize →
- f. huit-cent-cinquante →
- g. sept-cent-quatre-vingt-dix-huit →
- h. huit-cents →

3 PROBLÈME

Colorie le plus petit nombre à chaque fois pour trouver la longueur de trois fleuves français. Range-les du plus petit au plus grand.

- a. Seine : 793 km 796 km 776 km 996 km
- b. Rhône : 812 km 862 km 892 km 872 km
- c. Garonne : 680 km 654 km 645 km 685 km



4 Complète avec le signe < ou >.

- a. $800 + 7$ $8c + 7d$
- b. $700 + 42$ 724
- c. $500 + 100$ $500 + 10$
- d. $50 + 900$ $900 + 5$

5 Encadre le nombre par la dizaine et la centaine précédentes ainsi que par la dizaine et la centaine suivantes.

Centaine précédente	Dizaine précédente	Nombre	Dizaine suivante	Centaine suivante
600	640	643	650	700
.....	582
.....	835
.....	794

6 Colorie les nombres que tu peux intercaler entre 590 et 720.

- 653 774 861 631 710 532 598 606 721 496

7 PROBLÈME

Retrouve les lettres qui composent le nom de l'animal d'Afrique à l'aide du code.

963	936	693	639	396	369	751	715	175
C	O	N	R	T	P	Y	E	É

- 1^{re}, 3^e et 6^e lettres : $30 + 6 + 900 =$
- 2^e lettre : $300 + 90 + 6 =$
- 4^e lettre : $3 + 60 + 900 =$
- 5^e lettre : $7c \ 5d \ 1u =$
- 7^e lettre : $9d \ 6c \ 3u =$

Je suis un :

1	2	3	4	5	6	7	8

