

**9****Comparer, ranger, encadrer les nombres jusqu'à 10 000****1 Compare les nombres en utilisant les signes > ou <.**

$1\ 869 \dots < \dots 2\ 889$

$3\ 500 \dots < \dots 9\ 632$

$2\ 658 \dots > \dots 2\ 657$

$7\ 891 \dots < \dots 7\ 991$

$2\ 456 \dots < \dots 2\ 466$

$7\ 621 \dots < \dots 9\ 611$

$1\ 123 \dots > \dots 321$

$4\ 009 \dots < \dots 4\ 018$

$4\ 789 \dots < \dots 4\ 879$

$1\ 200 \dots < \dots 2\ 100$

$7\ 090 \dots < \dots 9\ 070$

$6\ 712 \dots > \dots 2\ 794$

2 Complète ces tableaux.

Nombre précédent	Nombre donné	Nombre suivant
4 559	4 560	4 561
3 980	3 981	3 982
9 000	9 001	9 002
2 731	2 732	2 733
7 999	8 000	8 001
7 089	7 090	7 091

Nombre précédent	Nombre donné	Nombre suivant
2 199	2 200	2 201
9 998	9 999	10 000
5 488	5 489	5 490
999	1 000	1 001
6 499	6 500	6 501
4 579	4 580	4 581

3 Encadre les nombres suivants. Sers-toi des exemples.

$200 < 233 < 300$

$1\ 000 < 1\ 256 < 2\ 000$

$\dots 400 \dots < 489 < \dots 500 \dots$

$\dots 3\ 000 \dots < 3\ 589 < \dots 4\ 000 \dots$

$\dots 600 \dots < 666 < \dots 700 \dots$

$\dots 7\ 000 \dots < 7\ 770 < \dots 8\ 000 \dots$

$\dots 800 \dots < 899 < \dots 900 \dots$

$\dots 9\ 000 \dots < 9\ 875 < \dots 10\ 000 \dots$

4 Écris des nombres qui conviennent. Plusieurs réponses sont possibles.

$4\ 700 < 4\ 705 < 4\ 810 < 4\ 850$

$2\ 120 < 2\ 125 < 2\ 127 < 2\ 130$

$3\ 250 < 3\ 260 < 3\ 290 < 3\ 300$

$2\ 960 < 2\ 970 < 2\ 990 < 3\ 000$

$8\ 560 < 8\ 690 < 8\ 732 < 8\ 860$

$9\ 099 < 9\ 190 < 9\ 999 < 10\ 000$

$9\ 720 < 9\ 721 < 9\ 722 < 9\ 723$

$6\ 001 < 6\ 002 < 6\ 003 < 6\ 005$

Évaluation

Un pétale par exercice juste. Colorie ton résultat.

