

Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités : de 0 à 9 999



1 Complète le tableau:

nombre avant	nombre	nombre après
2099	2100	2101
3899	3900	3901
5999	6000	6001
5799	5800	5801

2 Complète avec $<$, $>$ ou $=$:

$5\ 645 < 9\ 945$

$1\ 110 > 1\ 001$

$9\ 019 < 9\ 910$

$900 < 3\ 009$

$7\ 098 < 7\ 890$

$1\ 441 > 1\ 142$

$3 < 15$

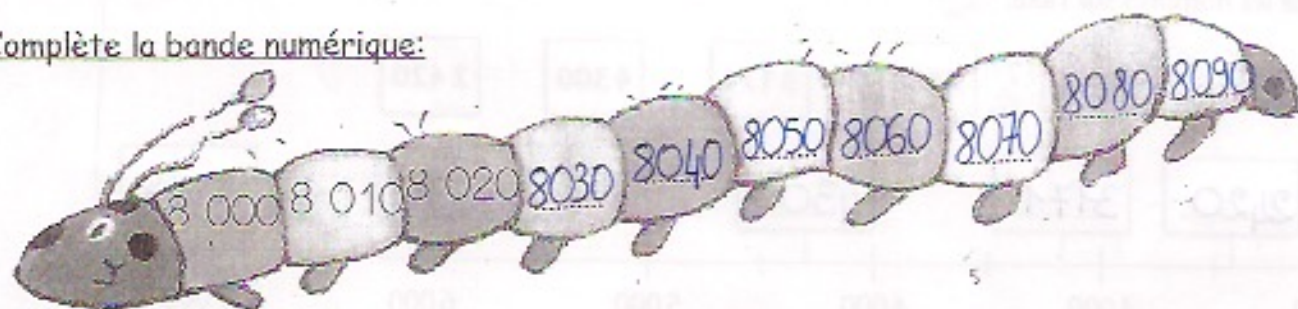
$672 < 762$

$1\ 111 > 889$

3 Relie les nombres à leur place sur la droite graduée



4 Complète la bande numérique:



Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités : de 0 à 9 999

Complète avec $<$, $>$ ou $=$:



2 000 \dots mille - deux

1 700 \dots cent - dix - sept

8 283 \dots mille - huit - cent

3 033 $=$ trois - mille - trente - trois

6 360 $<$ six - mille - quatre - cent

6 605 $>$ mille - soixante - cinq

2) Barre un nombre dans chaque série, pour que les nombres soient rangés dans l'ordre croissant.

7 275, 7 311, 7 380, ~~7 369~~, 7 700, 8 002

1 818, ~~1 840~~, 1 829, 1 860, 1 918, 1 920

4 455, 4 545, 4 554, 5 454, 5 544, ~~5 455~~

3) Complète avec des chiffres qui conviennent.

Comme il ya beaucoup de possibilités. Correction par les parents.

1 9 . 9 $<$ 1 . . 0

. 7 0 . $>$. 7 . 8

4 . 7 . $>$ 4 . . 7

4) Utilise une fois chaque étiquette pour compléter.

8001 $<$ ~~8018~~

8018

8970

4600 $>$ ~~4596~~

4596

4598

~~7574~~ $<$ 7897

4599 $<$ ~~4601~~

4601

4603

6102 $>$ ~~6097~~

6097

7574

~~4603~~ $>$ 4602

8297 $<$ ~~8970~~

~~4598~~ $>$ 4597

5) Place les nombres sur l'axe.

