

Nombres et quantités: de 0 à 19 999



1 Ecris les nombres manquants :

15 642	- - - -	- - - -	15 645
	- - - -	- - - -	- - - -
	- - - -	- - - -	15 648
	- - - -	- - - -	- - - -
- - - -	- - - -	- - - -	12 704
12 698	- - - -	- - - -	- - - -
- - - -	12 701	- - - -	- - - -
- - - -	- - - -	- - - -	- - - -

2 Colorie les nombres identiques :

$$(18 \times 1\,000) + (5 \times 100) + (2 \times 10) + 4$$

15 824

$$(9 \times 1\,000) + (6 \times 100) + (4 \times 10) + 5$$

$$40 + 9\,000 + 5 + 600$$

$$500 + 18\,000 + 4 + 20$$

19 425

dix - huit - mille - cinq - cent - vingt - quatre

18 524

neuf - mille - six - cent - quarante - cinq

9 645

3 Complète :

18 125	18 000 + 100 + 20 + 5		10 000 + 6 000 + 40 + 5
17 547			10 000 + 8 000 + 10 + 1
13 256			10 000 + 5 000 + 8

Prénom : _____

Date: _____

Nombres et quantités : de 0 à 19 999



1 Complète le tableau:

nombre avant	nombre	nombre après
		13 658
15 209		
	10 560	
18 998		

2 Complète avec $<$, $>$ ou $=$:

3  15

15 645 ... 15 945 13 110 ... 13 001

12 019 ... 12 910 10 900 ... 1 009 12 672 ... 1 762

18 098 ... 1 850 11 401 ... 11 140 19 101 ... 9 999

3 Relie les nombres à leur place sur la droite graduée

11 999

12 012

12 007

12 041

12 023

12 000

12 010

12 020

12 030

12 040

4 Complète la bande numérique:

