

NOM .....

DATE .....

NUMERATION

Compétence

comparer des nombres

A VA NA

**1. Compare les nombres avec >, < ou =.**

2 123 ..... 2 132	4 565 ..... 4 566
14 020 ..... 16 020	6 359 ..... 4 980
8 346 ..... 8 246	145 609 ..... 145 000 + 600 + 9
57 128 ..... 57 218	21 000 + 400 + 10 + 3 ..... 21 418
48 000 + 300 + 20 + 9 ..... 48 319	10 + 62 000 + 6 ..... 62 016

Compétence

encadrer des nombres

A VA NA

**2. Dans chaque série, trouve le nombre dont on a effacé un chiffre.**

27 365 < 2 . 366 < 27 367

82 759 < 82 769 < 82 7 . 9

51 . 95 < 51 195 < 51 295

6 . 000 < 63 000 < 6 . 000

68 121 < 68 . 21 < 68 321

Compétence encadrer des nombres A VA NA

**3. Encadre chaque nombre par un nombre plus petit et par un nombre plus grand terminés tous les deux par 000.**

..... < 4 562 < .....

..... < 5 200 < .....

..... < 29 245 < .....

..... < 37 894 < .....

..... < 53 007 < .....

Compétence encadrer un nombre A VA NA

**4. Ecris le nombre qui vient juste avant et le nombre qui vient juste après.**

..... < 33 059 < .....

..... < 55 600 < .....

..... < 46 999 < .....

..... < 51 530 < .....

..... < 27 078 < .....

Compétence

décomposer des nombres

A VA NA

**5. Décompose les nombres suivants de deux façons différentes:**

2 275 = ..... + ..... + ..... + .....

2 275 = ( ..... x ..... ) + ( ..... x ..... ) + ( ..... x ..... ) + ( ..... x ..... )

53 894 = ..... + ..... + ..... + ..... + .....

53 894 = ( ..... x ..... ) + ( ..... x ..... ) + ( ..... x ..... ) + ( ..... x ..... ) + ( ..... x ..... )

37 921 = ..... + ..... + ..... + ..... + .....

37 921 = ( ..... x ..... ) + ( ..... x ..... ) + ( ..... x ..... ) + ( ..... x ..... ) + ( ..... x ..... )