

Compétence : écrire les nombres supérieurs à 1 000 A VA NA

1. Ecris la suite des nombres commencée.

1 000 – 2 000 – – – – –

2. Ecris la suite des nombres commencée.

10 000 – 10 001 – – – – –

3. Compte de 1 000 en 1 000.

10 000 – – – – –

4. Encadre le nombre donné par les deux nombres les plus proches terminés par 000.

..... < 4 562 <

..... < 5 200 <

..... < 29 245 <

..... < 37 894 <

..... < 53 007 <

5. Encadre le nombre donné par le nombre juste avant et celui juste après.

..... < 4 562 <

..... < 5 200 <

..... < 29 245 <

..... < 37 894 <

..... < 53 007 <

6. Décompose les nombres.

5 213 = + + +

5 213 = (..... x) + (..... x) + (..... x) + (..... x)

24 840 = + + +

24 840 = (..... x) + (..... x) + (..... x) + (..... x)

62 075 = + + +

62 075 = (..... x) + (..... x) + (..... x) + (..... x)

7. Ecris dans le tableau ci-dessous les nombres suivants :

1 025 – 2 300 – 41 120 – 34 076 – 68 000.

Classe des <u>milliers</u>			Classe des unités <u>simples</u>		
c	d	u	c	d	u