

Période 4, séance 3 décomposer les nombres jusqu'à 99 999

10 000

classe des milliers			classe des unités		
С	ď	u	С	d	u
	4	8	6	2	3

$$48 623 = (4 \times 10 000) + (8 \times 1 000) + (6 \times 100) + (2 \times 10) + (3 \times 1)$$

- 1 78 523
- 2 24 809
- 3 | 13 074
- 4 29 400
- 5 6 578
- 6 71 206
- 6 90 871

- 2 24 809
- 3 | 13 074
- 4 29 400
- 5 6 578
- 6 71 206
- 6 90 871

$$2 \mid 24809 \mid = 20000 + 4000 + 800 + 9$$

- 3 | 13 074
- 4 29 400
- 5 6 578
- 6 71 206
- 6 90 871

$$2 \mid 24809 \mid = 20000 + 4000 + 800 + 9$$

$$3 \mid 13074 \mid = 10000 + 3000 + 70 + 4$$

- 4 29 400
- 5 6 578
- 6 71 206
- 6 90 871

Décompose ces nombres.

$$2 \mid 24809 \mid = 20000 + 4000 + 800 + 9$$

$$3 \mid 13074 \mid = 10000 + 3000 + 70 + 4$$

5 6 578

6 71 206

6 90 871

Décompose ces nombres.

$$2 \mid 24809 \mid = 20000 + 4000 + 800 + 9$$

$$3 \mid 13074 \mid = 10000 + 3000 + 70 + 4$$

6 71 206

6 90 871

Décompose ces nombres.

$$2 \mid 24809 \mid = 20000 + 4000 + 800 + 9$$

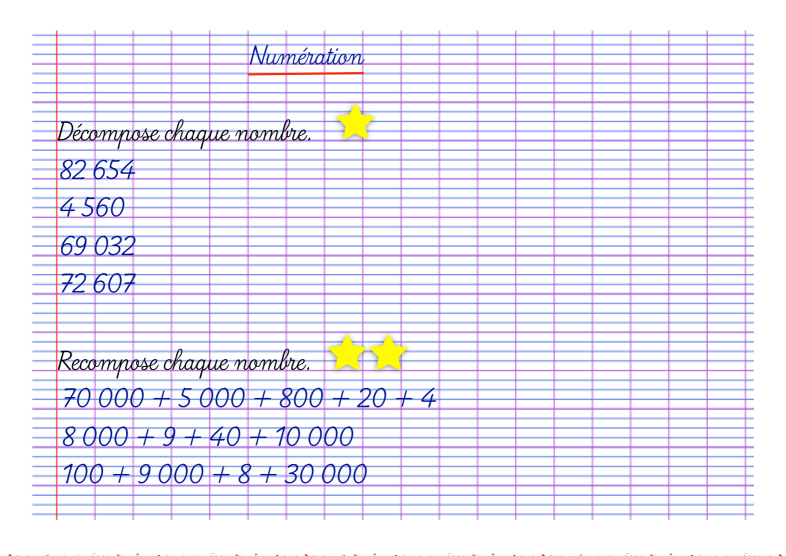
$$3 \mid 13074 \mid = 10000 + 3000 + 70 + 4$$

6 90 871

$$2 \mid 24809 \mid = 20000 + 4000 + 800 + 9$$

$$3 \mid 13074 \mid = 10000 + 3000 + 70 + 4$$

Fais ces exercices dans ton cahier de mathématiques.



Corrige au stylo noir.

