



# Numération

Période 5, séance 2

**décomposer les nombres jusqu'à 999 999**

# Décomposer les nombres jusqu'à 999 999

100 000

classe des milliers			classe des unités		
c	d	u	c	d	u
2	5	1	7	8	9

$$251\,789 = (2 \times 100\,000) + (5 \times 10\,000) + (1 \times 1\,000) + (7 \times 100) + (8 \times 10) + (9 \times 1)$$

$$251\,789 = 200\,000 + 50\,000 + 1\,000 + 700 + 80 + 9$$

# Décomposer les nombres jusqu'à 999 999

Décompose ces nombres.

1 124 256

2 652 310

3 907 823

4 78 295

5 896 578

6 471 216

7 762 871

# Décomposer les nombres jusqu'à 999 999

Décompose ces nombres.

1  $\boxed{124\ 256}$  =  $100\ 000 + 20\ 000 + 4\ 000 + 200 + 50 + 6$

2  $\boxed{652\ 310}$

3  $\boxed{907\ 823}$

4  $\boxed{78\ 295}$

5  $\boxed{896\ 578}$

6  $\boxed{471\ 216}$

7  $\boxed{762\ 871}$

# Décomposer les nombres jusqu'à 999 999

Décompose ces nombres.

- 1 

78 523
--------

 = 

$70\ 000 + 8\ 000 + 500 + 20 + 3$
-----------------------------------
- 2 

652 310
---------

 = 

$600\ 000 + 50\ 000 + 2\ 000 + 300 + 10$
--
- 3 

907 823
---------
- 4 

78 295
--------
- 5 

896 578
---------
- 6 

471 216
---------
- 7 

762 871
---------

# Décomposer les nombres jusqu'à 999 999

Décompose ces nombres.

1  $\boxed{78\ 523}$  =  $70\ 000 + 8\ 000 + 500 + 20 + 3$

2  $\boxed{24\ 809}$  =  $20\ 000 + 4\ 000 + 800 + 9$

3  $\boxed{907\ 823}$  =  $900\ 000 + 7\ 000 + 800 + 20 + 3$

4  $\boxed{78\ 295}$

5  $\boxed{896\ 578}$

6  $\boxed{471\ 216}$

7  $\boxed{762\ 871}$

# Décomposer les nombres jusqu'à 999 999

Décompose ces nombres.

1  $\boxed{78\ 523}$  =  $70\ 000 + 8\ 000 + 500 + 20 + 3$

2  $\boxed{24\ 809}$  =  $20\ 000 + 4\ 000 + 800 + 9$

3  $\boxed{13\ 074}$  =  $10\ 000 + 3\ 000 + 70 + 4$

4  $\boxed{78\ 295}$  =  $70\ 000 + 8\ 000 + 200 + 90 + 5$

5  $\boxed{896\ 578}$

6  $\boxed{471\ 216}$

7  $\boxed{762\ 871}$

# Décomposer les nombres jusqu'à 999 999

Décompose ces nombres.

- 1 78 523 = 70 000 + 8 000 + 500 + 20 + 3
- 2 24 809 = 20 000 + 4 000 + 800 + 9
- 3 13 074 = 10 000 + 3 000 + 70 + 4
- 4 29 400 = 20 000 + 9 000 + 400
- 5 896 578 = 800 000 + 90 000 + 6 000 + 500 + 70 + 8
- 6 471 216
- 7 762 871



# Décomposer les nombres jusqu'à 999 999

Décompose ces nombres.

- 1 

78 523
--------

 = 70 000 + 8 000 + 500 + 20 + 3
- 2 

24 809
--------

 = 20 000 + 4 000 + 800 + 9
- 3 

13 074
--------

 = 10 000 + 3 000 + 70 + 4
- 4 

29 400
--------

 = 20 000 + 9 000 + 400
- 5 

6 578
-------

 = 6 000 + 500 + 70 + 8
- 6 

471 216
---------

 = 400 000 + 70 000 + 1 000 + 200 + 10 + 6
- 7 

762 871
---------

# Décomposer les nombres jusqu'à 999 999

Décompose ces nombres.

- 1 78 523 = 70 000 + 8 000 + 500 + 20 + 3
- 2 24 809 = 20 000 + 4 000 + 800 + 9
- 3 13 074 = 10 000 + 3 000 + 70 + 4
- 4 29 400 = 20 000 + 9 000 + 400
- 5 6 578 = 6 000 + 500 + 70 + 8
- 6 71 206 = 70 000 + 1 000 + 200 + 6
- 7 762 871 = 700 000 + 60 000 + 2 000 + 800 + 70 + 1

Fais ces exercices dans ton cahier de mathématiques.

Numération

Décompose chaque nombre. ★

231 930

56 278

609 047

362 194

Recompose chaque nombre. ★★

$600\ 000 + 80\ 000 + 5\ 000 + 200 + 40 + 7$

$5\ 000 + 1 + 40 + 90\ 000 + 200\ 000$

$800 + 6\ 000 + 5 + 300\ 000$

# Corrige au stylo noir.

## Numération

Décompose chaque nombre. ★

$$200\ 000 + 30\ 000 + 1\ 000 + 900 + 30$$

$$50\ 000 + 6\ 000 + 200 + 70 + 8$$

$$600\ 000 + 9\ 000 + 40 + 7$$

$$300\ 000 + 60\ 000 + 2\ 000 + 100 + 90 + 4$$

Recompose chaque nombre. ★★

685 247

295 041

306 805