
Décomposer les nombres jusqu'à 9 999

1. Décompose chaque nombre comme dans l'exemple.

Ex. : $4\ 768 = 4\ 000 + 700 + 60 + 8$

a.

3 789 =

6 751 =

2 184 =

8 722 =

9 546 =

b.

5 200 =

4 800 =

6 410 =

7 095 =

6 002 =

2. Décompose chaque nombre comme dans l'exemple.

Ex. : $5\ 332 = (5 \times 1\ 000) + (3 \times 100) + (3 \times 10) + 2$

a.

4 567 =

5 219 =

6 543 =

7 899 =

9 811 =

b.

9 004 =

7 300 =

3 450 =

2 098 =

7 002 =