

**Convertir en Version Éclatée avec Décimales.**

Ex) 412,227

$$4 \times 100 + 1 \times 10 + 2 + (2 \times \frac{1}{10}) + (2 \times \frac{1}{100}) + (7 \times \frac{1}{1000})$$

1) 7,382

2) 7,5

3) 63,828

4) 98,65

5) 8,7

6) 7,4

7) 684,8

8) 7,499

9) 15,6

10) 269,3

11) 18,742

12) 529,4

13) 85,3

14) 1,2

15) 11,8

**Convertir en Version Éclatée avec Décimales.**

Ex) 412,227

$$4 \times 100 + 1 \times 10 + 2 + (2 \times \frac{1}{10}) + (2 \times \frac{1}{100}) + (7 \times \frac{1}{1000})$$

1) 7,382

$$7 + (3 \times \frac{1}{10}) + (8 \times \frac{1}{100}) + (2 \times \frac{1}{1000})$$

2) 7,5

$$7 + (5 \times \frac{1}{10})$$

3) 63,828

$$6 \times 10 + 3 + (8 \times \frac{1}{10}) + (2 \times \frac{1}{100}) + (8 \times \frac{1}{1000})$$

4) 98,65

$$9 \times 10 + 8 + (6 \times \frac{1}{10}) + (5 \times \frac{1}{100})$$

5) 8,7

$$8 + (7 \times \frac{1}{10})$$

6) 7,4

$$7 + (4 \times \frac{1}{10})$$

7) 684,8

$$6 \times 100 + 8 \times 10 + 4 + (8 \times \frac{1}{10})$$

8) 7,499

$$7 + (4 \times \frac{1}{10}) + (9 \times \frac{1}{100}) + (9 \times \frac{1}{1000})$$

9) 15,6

$$1 \times 10 + 5 + (6 \times \frac{1}{10})$$

10) 269,3

$$2 \times 100 + 6 \times 10 + 9 + (3 \times \frac{1}{10})$$

11) 18,742

$$1 \times 10 + 8 + (7 \times \frac{1}{10}) + (4 \times \frac{1}{100}) + (2 \times \frac{1}{1000})$$

12) 529,4

$$5 \times 100 + 2 \times 10 + 9 + (4 \times \frac{1}{10})$$

13) 85,3

$$8 \times 10 + 5 + (3 \times \frac{1}{10})$$

14) 1,2

$$1 + (2 \times \frac{1}{10})$$

15) 11,8

$$1 \times 10 + 1 + (8 \times \frac{1}{10})$$