

**Convertir en Version Éclatée avec Décimales.**

Ex) 61,519

$$6 \times 10 + 1 + (5 \times \frac{1}{10}) + (1 \times \frac{1}{100}) + (9 \times \frac{1}{1000})$$

1) 72,3

2) 35,754

3) 97,2

4) 115,95

5) 17,35

6) 7,23

7) 611,311

8) 6,7

9) 4,26

10) 9,675

11) 2,4

12) 91,438

13) 99,9

14) 492,542

15) 4,7

**Convertir en Version Éclatée avec Décimales.**

Ex) 61,519

$$6 \times 10 + 1 + (5 \times \frac{1}{10}) + (1 \times \frac{1}{100}) + (9 \times \frac{1}{1000})$$

1) 72,3

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

2) 35,754

$$3 \times 10 + 5 + (7 \times \frac{1}{10}) + (5 \times \frac{1}{100}) + (4 \times \frac{1}{1000})$$

3) 97,2

$$9 \times 10 + 7 + (2 \times \frac{1}{10})$$

4) 115,95

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

5) 17,35

$$1 \times 10 + 7 + (3 \times \frac{1}{10}) + (5 \times \frac{1}{100})$$

6) 7,23

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

7) 611,311

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

8) 6,7

$$6 + (7 \times \frac{1}{10})$$

9) 4,26

$$4 + (2 \times \frac{1}{10}) + (6 \times \frac{1}{100})$$

10) 9,675

$$9 + (6 \times \frac{1}{10}) + (7 \times \frac{1}{100}) + (5 \times \frac{1}{1000})$$

11) 2,4

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

12) 91,438

$$9 \times 10 + 1 + (4 \times \frac{1}{10}) + (3 \times \frac{1}{100}) + (8 \times \frac{1}{1000})$$

13) 99,9

$$9 \times 10 + 9 + (9 \times \frac{1}{10})$$

14) 492,542

$$4 \times 100 + 9 \times 10 + 2 + (5 \times \frac{1}{10}) + (4 \times \frac{1}{100}) + (2 \times \frac{1}{1000})$$

15) 4,7

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