

**Convertir en Version Éclatée avec Décimales.**

Ex) 27,34

$$2 \times 10 + 7 + (3 \times \frac{1}{10}) + (4 \times \frac{1}{100})$$

1) 11,946

2) 6,19

3) 71,88

4) 344,9

5) 1,696

6) 674,552

7) 5,6

8) 445,77

9) 6,527

10) 3,48

11) 559,5

12) 897,341

13) 8,371

14) 18,817

15) 7,75

**Convertir en Version Éclatée avec Décimales.**

Ex) 27,34

$$2 \times 10 + 7 + (3 \times \frac{1}{10}) + (4 \times \frac{1}{100})$$

1) 11,946

$$1 \times 10 + 1 + (9 \times \frac{1}{10}) + (4 \times \frac{1}{100}) + (6 \times \frac{1}{1000})$$

2) 6,19

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

3) 71,88

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

4) 344,9

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

5) 1,696

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

6) 674,552

$$6 \times 100 + 7 \times 10 + 4 + (5 \times \frac{1}{10}) + (5 \times \frac{1}{100}) + (2 \times \frac{1}{1000})$$

7) 5,6

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

8) 445,77

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

9) 6,527

$$6 + (5 \times \frac{1}{10}) + (2 \times \frac{1}{100}) + (7 \times \frac{1}{1000})$$

10) 3,48

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

11) 559,5

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

12) 897,341

$$8 \times 100 + 9 \times 10 + 7 + (3 \times \frac{1}{10}) + (4 \times \frac{1}{100}) + (1 \times \frac{1}{1000})$$

13) 8,371

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

14) 18,817

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

15) 7,75

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