

**Convertir en Version Éclatée avec Décimales.**

Ex) 65,8

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

1) 6,184

2) 35,6

3) 2,455

4) 64,6

5) 6,3

6) 88,125

7) 3,5

8) 145,8

9) 82,81

10) 117,833

11) 82,777

12) 16,211

13) 91,86

14) 4,322

15) 553,679

**Convertir en Version Éclatée avec Décimales.**

Ex) 65,8

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

1) 6,184

$$6 + (1 \times \frac{1}{10}) + (8 \times \frac{1}{100}) + (4 \times \frac{1}{1000})$$

2) 35,6

$$3 \times 10 + 5 + (6 \times \frac{1}{10})$$

3) 2,455

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

4) 64,6

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

5) 6,3

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

6) 88,125

$$8 \times 10 + 8 + (1 \times \frac{1}{10}) + (2 \times \frac{1}{100}) + (5 \times \frac{1}{1000})$$

7) 3,5

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

8) 145,8

$$1 \times 100 + 4 \times 10 + 5 + (8 \times \frac{1}{10})$$

9) 82,81

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

10) 117,833

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

11) 82,777

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

12) 16,211

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

13) 91,86

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

14) 4,322

$$4 + (3 \times \frac{1}{10}) + (2 \times \frac{1}{100}) + (2 \times \frac{1}{1000})$$

15) 553,679

$$5 \times 100 + 5 \times 10 + 3 + (6 \times \frac{1}{10}) + (7 \times \frac{1}{100}) + (9 \times \frac{1}{1000})$$