

**Convertir en Version Éclatée avec Décimales.**

Ex) 55,85

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

1) 36,9

2) 48,81

3) 7,9

4) 333,76

5) 993,8

6) 851,69

7) 84,348

8) 72,5

9) 6,949

10) 68,22

11) 2,314

12) 49,9

13) 79,58

14) 3,62

15) 4,793

**Convertir en Version Éclatée avec Décimales.**

Ex) 55,85

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

1) 36,9

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

2) 48,81

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

3) 7,9

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

4) 333,76

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

5) 993,8

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

6) 851,69

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

7) 84,348

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

8) 72,5

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

9) 6,949

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

10) 68,22

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

11) 2,314

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

12) 49,9

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

13) 79,58

$$7 \times 10 + 9 + (5 \times \frac{1}{10}) + (8 \times \frac{1}{100})$$

14) 3,62

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

15) 4,793

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