



Trouvez la valeur du chiffre souligné.

Ex) 5 0 17 3 65.935

Ex) 4 7 03.72

1) 5 81 240.4

2) 2 994.64

3) 583 786.31

4) 38.569

5) 52 992.324

6) 3.38

7) 57 655.1

8) 40 808.825

9) 6 221.2

10) 17 168.697

11) 138 568.477

12) 179.268

13) 84 366.8

14) 81.347

15) 1 431 196.16

**Réponses**

Ex.  $\frac{5}{1000}$

Ex.  $\frac{2}{100}$

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_



Trouvez la valeur du chiffre souligné.

Ex) 5 0 17 3 65.935

Ex) 4 7 03.72

1) 5 81 240.4

2) 2 994.64

3) 583 786.31

4) 38.569

5) 52 992.324

6) 3.38

7) 57 655.1

8) 40 808.825

9) 6 221.2

10) 17 168.697

11) 138 568.477

12) 179.268

13) 84 366.8

14) 81.347

15) 1 431 196.16

**Réponses**

Ex.  $\frac{5}{1000}$

Ex.  $\frac{2}{100}$

1.  $\frac{4}{10}$

2.  $\frac{4}{100}$

3. **500 000**

4. **30**

5.  $\frac{4}{1000}$

6. **3**

7.  $\frac{1}{10}$

8.  $\frac{5}{1000}$

9.  $\frac{2}{10}$

10. **10 000**

11.  $\frac{7}{1000}$

12.  $\frac{8}{1000}$

13. **80 000**

14.  $\frac{7}{1000}$

15.  $\frac{6}{100}$