



## Risolvi ogni problema.

## Risposte

$$5.47 \times 10^4$$

Esto es lo mismo que decir:

$$5.47 \times (10 \times 10 \times 10 \times 10)$$

Y como la base es 10, puedes mover el decimal 4 lugares hacia la derecha para resolver.

$$5.47 \times 10^4 = 54,700$$

5 4 7 0 0 .

$$2.36 \div 10^2$$

La división es de la misma manera. Solo que en lugar de mover el decimal a la derecha, lo mueve a la izquierda.

También puedes multiplicar un exponente negativo, lo que significa lo mismo.

$$2.36 \times 10^{-2} = 2.36 \div 10^2$$

.0 2 3 6

1)  $647,13 : 10^1$

2)  $2,614 \times 10^1$

3)  $229,455 : 10^2$

4)  $5,6 \times 10^2$

5)  $6,414 : 10^1$

6)  $762,4 \times 10^4$

7)  $3,5 : 10^4$

8)  $1,617 \times 10^2$

9)  $82,1 : 10^4$

10)  $117,94 \times 10^4$

11)  $742,43 : 10^3$

12)  $186,9 \times 10^1$

13)  $91,326 : 10^2$

14)  $419,42 \times 10^4$

15)  $553,88 : 10^3$

16)  $47,66 \times 10^2$

17)  $4,53 : 10^3$

18)  $762,319 \times 10^4$

19)  $3,586 : 10^3$

20)  $324,2 \times 10^2$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_

**Risolvi ogni problema.**

$$5.47 \times 10^4$$

Esto es lo mismo que decir:

$$5.47 \times (10 \times 10 \times 10 \times 10)$$

Y como la base es 10, puedes mover el decimal 4 lugares hacia la derecha para resolver.

$$5.47 \times 10^4 = 54,700$$

5 4 7 0 0 .

$$2.36 \div 10^2$$

La división es de la misma manera. Solo que en lugar de mover el decimal a la derecha, lo mueve a la izquierda.

También puedes multiplicar un exponente negativo, lo que significa lo mismo.

$$2.36 \times 10^{-2} = 2.36 \div 10^2$$

.0 2 3 6

1)  $647,13 : 10^1$

2)  $2,614 \times 10^1$

3)  $229,455 : 10^2$

4)  $5,6 \times 10^2$

5)  $6,414 : 10^1$

6)  $762,4 \times 10^4$

7)  $3,5 : 10^4$

8)  $1,617 \times 10^2$

9)  $82,1 : 10^4$

10)  $117,94 \times 10^4$

11)  $742,43 : 10^3$

12)  $186,9 \times 10^1$

13)  $91,326 : 10^2$

14)  $419,42 \times 10^4$

15)  $553,88 : 10^3$

16)  $47,66 \times 10^2$

17)  $4,53 : 10^3$

18)  $762,319 \times 10^4$

19)  $3,586 : 10^3$

20)  $324,2 \times 10^2$

**Risposte****64,713****26,14****2,29455****560****0,6414****7.624.000****0,00035****161,7****0,00821****1.179.400****0,74243****1.869****0,91326****4.194.200****0,55388****4.766****0,00453****7.623.190****0,003586****32.420**