



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) $52,263 : 10^4$

2) $5,77 \times 10^3$

3) $15,632 : 10^1$

4) $76,317 \times 10^4$

5) $385,7 : 10^4$

6) $94,95 \times 10^3$

7) $2,442 : 10^4$

8) $185,855 \times 10^3$

9) $85,7 : 10^1$

10) $88,879 \times 10^1$

11) $5,653 : 10^3$

12) $6,6 \times 10^3$

13) $319,723 : 10^3$

14) $7,8 \times 10^2$

15) $7,477 : 10^2$

16) $7,146 \times 10^3$

17) $26,5 : 10^4$

18) $85,166 \times 10^4$

19) $139,64 : 10^4$

20) $5,14 \times 10^1$

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) $52,263 : 10^4$

2) $5,77 \times 10^3$

3) $15,632 : 10^1$

4) $76,317 \times 10^4$

5) $385,7 : 10^4$

6) $94,95 \times 10^3$

7) $2,442 : 10^4$

8) $185,855 \times 10^3$

9) $85,7 : 10^1$

10) $88,879 \times 10^1$

11) $5,653 : 10^3$

12) $6,6 \times 10^3$

13) $319,723 : 10^3$

14) $7,8 \times 10^2$

15) $7,477 : 10^2$

16) $7,146 \times 10^3$

17) $26,5 : 10^4$

18) $85,166 \times 10^4$

19) $139,64 : 10^4$

20) $5,14 \times 10^1$

Risposte1. **0,0052263**2. **5.770**3. **1,5632**4. **763.170**5. **0,03857**6. **94.950**7. **0,0002442**8. **185.855**9. **8,57**10. **888,79**11. **0,005653**12. **6.600**13. **0,319723**14. **780**15. **0,07477**16. **7.146**17. **0,00265**18. **851.660**19. **0,013964**20. **51,4**