



Определите значение пропущенного числа.

ОТВЕТЫ

1) _____ : -5 = 10

1. _____

2) _____ : 5 = -4

2. _____

3) -16 : 8 = _____

3. _____

4) -27 : -9 = _____

4. _____

5) -14 : _____ = -7

5. _____

6) -16 : _____ = 4

6. _____

7) 4 : _____ = -2

7. _____

8) -16 : _____ = -8

8. _____

9) -21 : -3 = _____

9. _____

10) -8 : _____ = 4

10. _____

11) $10 \times -2 =$ _____

11. _____

12) _____ $\times -7 = 21$

12. _____

13) $-2 \times -6 =$ _____

13. _____

14) $-6 \times 10 =$ _____

14. _____

15) _____ $\times 2 = -12$

15. _____

16) $4 \times -7 =$ _____

16. _____

17) _____ $\times -8 = -64$

17. _____

18) $-7 \times$ _____ $= 49$

18. _____

19) $10 \times$ _____ $= -70$

19. _____

20) $-8 \times -10 =$ _____

20. _____



Определите значение пропущенного числа.

1) $\underline{-50} : -5 = 10$

2) $\underline{-20} : 5 = -4$

3) $-16 : 8 = \underline{-2}$

4) $-27 : -9 = \underline{3}$

5) $-14 : \underline{2} = -7$

6) $-16 : \underline{-4} = 4$

7) $4 : \underline{-2} = -2$

8) $-16 : \underline{2} = -8$

9) $-21 : -3 = \underline{7}$

10) $-8 : \underline{-2} = 4$

11) $10 \times -2 = \underline{-20}$

12) $\underline{-3} \times -7 = 21$

13) $-2 \times -6 = \underline{12}$

14) $-6 \times 10 = \underline{-60}$

15) $\underline{-6} \times 2 = -12$

16) $4 \times -7 = \underline{-28}$

17) $\underline{8} \times -8 = -64$

18) $-7 \times \underline{-7} = 49$

19) $10 \times \underline{-7} = -70$

20) $-8 \times -10 = \underline{80}$

Ответы

1. $\underline{-50}$

2. $\underline{-20}$

3. $\underline{-2}$

4. $\underline{3}$

5. $\underline{2}$

6. $\underline{-4}$

7. $\underline{-2}$

8. $\underline{2}$

9. $\underline{7}$

10. $\underline{-2}$

11. $\underline{-20}$

12. $\underline{-3}$

13. $\underline{12}$

14. $\underline{-60}$

15. $\underline{-6}$

16. $\underline{-28}$

17. $\underline{8}$

18. $\underline{-7}$

19. $\underline{-7}$

20. $\underline{80}$