



Xác định giá trị của số còn thiếu.

Câu trả lời

Vd) $-\frac{42}{7}=?$

1) $\frac{?}{-10}=-7$

2) $\frac{12}{?}=-3$

Vd. -6

1. _____

2. _____

3) $\frac{-21}{7}=?$

4) $\frac{?}{-4}=-5$

5) $\frac{?}{4}=-7$

3. _____

4. _____

6) $\frac{-36}{9}=?$

7) $\frac{?}{-10}=4$

8) $\frac{-16}{?}=-2$

6. _____

7. _____

9) $\frac{-72}{?}=-8$

10) $\frac{-16}{-4}=?$

11) $\frac{63}{-9}=?$

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12) $-\frac{?}{2}=-2$

13) $\frac{30}{-10}=?$

14) $\frac{-45}{-9}=?$

12. _____

13. _____

14. _____

15) $\frac{?}{-3}=5$

16) $\frac{-35}{?}=7$

17) $\frac{?}{10}=-5$

15. _____

16. _____

17. _____

18) $\frac{-49}{?}=7$

19) $-\frac{32}{?}=-4$

20) $\frac{16}{?}=-8$

18. _____

19. _____

20. _____



Xác định giá trị của số còn thiếu.

Câu trả lời

Vd) $-\frac{42}{7}=?$

1) $\frac{?}{-10}=-7$

2) $\frac{12}{?}=-3$

Vd. -6

3) $\frac{-21}{7}=?$

4) $\frac{?}{-4}=-5$

5) $\frac{?}{4}=-7$

1. 70

6) $\frac{-36}{9}=?$

7) $\frac{?}{-10}=4$

8) $\frac{-16}{?}=-2$

2. -4

9) $\frac{-72}{?}=-8$

10) $\frac{-16}{-4}=?$

11) $\frac{63}{-9}=?$

3. -3

12) $-\frac{?}{2}=-2$

13) $\frac{30}{-10}=?$

14) $\frac{-45}{-9}=?$

4. 20

15) $\frac{?}{-3}=5$

16) $\frac{-35}{?}=7$

17) $\frac{?}{10}=-5$

5. -28

18) $\frac{-49}{?}=7$

19) $-\frac{32}{?}=-4$

20) $\frac{16}{?}=-8$

6. -4 7. -40 8. 8 9. 9 10. 4 11. -7 12. 4 13. -3 14. 5 15. -15 16. -5 17. -50 18. -7 19. 8 20. -2