



Xác định giá trị của số còn thiếu.

Câu trả lời

Vd) $\frac{100}{?} = -10$

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

2) $\frac{28}{-7} = ?$

Vd. -10

3) $\frac{?}{-6} = 10$

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

5) $\frac{?}{-6} = 3$

1. _____

2. _____

6) $\frac{?}{2} = -6$

7) $\frac{10}{-2} = ?$

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

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

9) $\frac{-25}{-5} = ?$

10) $-\frac{81}{9} = ?$

11) $\frac{?}{8} = -3$

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12) $\frac{-50}{10} = ?$

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

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

12. _____

13. _____

14. _____

15) $\frac{-30}{?} = 5$

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

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

15. _____

16. _____

17. _____

18) $-\frac{24}{?} = -6$

19) $\frac{36}{?} = -4$

20) $\frac{-20}{4} = ?$

18. _____

19. _____

20. _____



Xác định giá trị của số còn thiếu.

Câu trả lời

Vd) $\frac{100}{?} = -10$

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

2) $\frac{28}{-7} = ?$

Vd. **-10**

3) $\frac{?}{-6} = 10$

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

5) $\frac{?}{-6} = 3$

1. **70**

6) $\frac{?}{2} = -6$

7) $\frac{10}{-2} = ?$

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

2. **-4**

9) $\frac{-25}{-5} = ?$

10) $-\frac{81}{9} = ?$

11) $\frac{?}{8} = -3$

3. **-60**

12) $\frac{-50}{10} = ?$

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

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

4. **16**

15) $\frac{-30}{?} = 5$

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

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

5. **-18**

18) $-\frac{24}{?} = -6$

19) $\frac{36}{?} = -4$

20) $\frac{-20}{4} = ?$

6. **-12** 7. **-5** 8. **35** 9. **5** 10. **-9** 11. **-24** 12. **-5** 13. **3** 14. **7** 15. **-6** 16. **7** 17. **-5** 18. **4** 19. **-9** 20. **-5**