



Löse jede Aufgabe.

Antworten

1)  $(-5) \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_

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

2)  $-21 : (-7) =$  \_\_\_\_\_

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

3)  $(-2) \cdot 4 =$  \_\_\_\_\_

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

4)  $8 \cdot (-1) =$  \_\_\_\_\_

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

5)  $(28) : (-7) =$  \_\_\_\_\_

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

6)  $5 \cdot (-9) =$  \_\_\_\_\_

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

7)  $(12) : (-6) =$  \_\_\_\_\_

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

8)  $9 \cdot (-3) =$  \_\_\_\_\_

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

9)  $-36 : (-4) =$  \_\_\_\_\_

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

10)  $-3 : (-3) =$  \_\_\_\_\_

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

11)  $(-7) \cdot (-6) =$  \_\_\_\_\_

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

12)  $(-3) \cdot 6 =$  \_\_\_\_\_

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

13)  $-6 : (-3) =$  \_\_\_\_\_

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

14)  $(-48) : 6 =$  \_\_\_\_\_

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

15)  $(-3) \cdot (-1) =$  \_\_\_\_\_

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

16)  $(-9) \cdot (-5) =$  \_\_\_\_\_

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

17)  $(18) : (-6) =$  \_\_\_\_\_

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

18)  $-36 : (-4) =$  \_\_\_\_\_

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

19)  $(-54) : 9 =$  \_\_\_\_\_

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

20)  $(-12) : 4 =$  \_\_\_\_\_

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



Löse jede Aufgabe.

1)  $(-5) \cdot 3 = \underline{-15}$

2)  $-21 : (-7) = \underline{3}$

3)  $(-2) \cdot 4 = \underline{-8}$

4)  $8 \cdot (-1) = \underline{-8}$

5)  $(28) : (-7) = \underline{-4}$

6)  $5 \cdot (-9) = \underline{-45}$

7)  $(12) : (-6) = \underline{-2}$

8)  $9 \cdot (-3) = \underline{-27}$

9)  $-36 : (-4) = \underline{9}$

10)  $-3 : (-3) = \underline{1}$

11)  $(-7) \cdot (-6) = \underline{42}$

12)  $(-3) \cdot 6 = \underline{-18}$

13)  $-6 : (-3) = \underline{2}$

14)  $(-48) : 6 = \underline{-8}$

15)  $(-3) \cdot (-1) = \underline{3}$

16)  $(-9) \cdot (-5) = \underline{45}$

17)  $(18) : (-6) = \underline{-3}$

18)  $-36 : (-4) = \underline{9}$

19)  $(-54) : 9 = \underline{-6}$

20)  $(-12) : 4 = \underline{-3}$

Antworten

1.  $\underline{-15}$

2.  $\underline{3}$

3.  $\underline{-8}$

4.  $\underline{-8}$

5.  $\underline{-4}$

6.  $\underline{-45}$

7.  $\underline{-2}$

8.  $\underline{-27}$

9.  $\underline{9}$

10.  $\underline{1}$

11.  $\underline{42}$

12.  $\underline{-18}$

13.  $\underline{2}$

14.  $\underline{-8}$

15.  $\underline{3}$

16.  $\underline{45}$

17.  $\underline{-3}$

18.  $\underline{9}$

19.  $\underline{-6}$

20.  $\underline{-3}$



Löse jede Aufgabe.

**Antworten**

$-8 \quad -15 \quad 3 \quad 1 \quad -27$

$-2 \quad 9 \quad 42 \quad 3 \quad -4$

$-8 \quad -18 \quad -8 \quad 2 \quad -45$

1)  $(-5) \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_

2)  $-21 : (-7) =$  \_\_\_\_\_

3)  $(-2) \cdot 4 =$  \_\_\_\_\_

4)  $8 \cdot (-1) =$  \_\_\_\_\_

5)  $(28) : (-7) =$  \_\_\_\_\_

6)  $5 \cdot (-9) =$  \_\_\_\_\_

7)  $(12) : (-6) =$  \_\_\_\_\_

8)  $9 \cdot (-3) =$  \_\_\_\_\_

9)  $-36 : (-4) =$  \_\_\_\_\_

10)  $-3 : (-3) =$  \_\_\_\_\_

11)  $(-7) \cdot (-6) =$  \_\_\_\_\_

12)  $(-3) \cdot 6 =$  \_\_\_\_\_

13)  $-6 : (-3) =$  \_\_\_\_\_

14)  $(-48) : 6 =$  \_\_\_\_\_

15)  $(-3) \cdot (-1) =$  \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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