



Löse jede Aufgabe.

- 1)  $(-8) \cdot (-1) =$  \_\_\_\_\_
- 2)  $6 \cdot (-8) =$  \_\_\_\_\_
- 3)  $(3) : (-1) =$  \_\_\_\_\_
- 4)  $(-8) \cdot (-5) =$  \_\_\_\_\_
- 5)  $-10 : (-2) =$  \_\_\_\_\_
- 6)  $(28) : (-4) =$  \_\_\_\_\_
- 7)  $-6 : (-3) =$  \_\_\_\_\_
- 8)  $4 \cdot (-5) =$  \_\_\_\_\_
- 9)  $(-4) : 4 =$  \_\_\_\_\_
- 10)  $-63 : (-7) =$  \_\_\_\_\_
- 11)  $(-27) : 9 =$  \_\_\_\_\_
- 12)  $(-9) \cdot 6 =$  \_\_\_\_\_
- 13)  $(8) : (-1) =$  \_\_\_\_\_
- 14)  $-7 : (-7) =$  \_\_\_\_\_
- 15)  $(-6) : 2 =$  \_\_\_\_\_
- 16)  $-54 : (-9) =$  \_\_\_\_\_
- 17)  $(-7) \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_
- 18)  $(-5) \cdot 3 =$  \_\_\_\_\_
- 19)  $(-4) \cdot (-8) =$  \_\_\_\_\_
- 20)  $-24 : (-6) =$  \_\_\_\_\_

Antworten

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_
11. \_\_\_\_\_
12. \_\_\_\_\_
13. \_\_\_\_\_
14. \_\_\_\_\_
15. \_\_\_\_\_
16. \_\_\_\_\_
17. \_\_\_\_\_
18. \_\_\_\_\_
19. \_\_\_\_\_
20. \_\_\_\_\_



Löse jede Aufgabe.

- 1)  $(-8) \cdot (-1) = \underline{8}$
- 2)  $6 \cdot (-8) = \underline{-48}$
- 3)  $(3) : (-1) = \underline{-3}$
- 4)  $(-8) \cdot (-5) = \underline{40}$
- 5)  $-10 : (-2) = \underline{5}$
- 6)  $(28) : (-4) = \underline{-7}$
- 7)  $-6 : (-3) = \underline{2}$
- 8)  $4 \cdot (-5) = \underline{-20}$
- 9)  $(-4) : 4 = \underline{-1}$
- 10)  $-63 : (-7) = \underline{9}$
- 11)  $(-27) : 9 = \underline{-3}$
- 12)  $(-9) \cdot 6 = \underline{-54}$
- 13)  $(8) : (-1) = \underline{-8}$
- 14)  $-7 : (-7) = \underline{1}$
- 15)  $(-6) : 2 = \underline{-3}$
- 16)  $-54 : (-9) = \underline{6}$
- 17)  $(-7) \cdot 3 = \underline{-21}$
- 18)  $(-5) \cdot 3 = \underline{-15}$
- 19)  $(-4) \cdot (-8) = \underline{32}$
- 20)  $-24 : (-6) = \underline{4}$

Antworten

1. 8
2. -48
3. -3
4. 40
5. 5
6. -7
7. 2
8. -20
9. -1
10. 9
11. -3
12. -54
13. -8
14. 1
15. -3
16. 6
17. -21
18. -15
19. 32
20. 4



Löse jede Aufgabe.

**Antworten**

$$-8 \quad -48 \quad -3 \quad -20 \quad 40$$

$$-3 \quad -1 \quad -3 \quad -54 \quad 1$$

$$9 \quad -7 \quad 5 \quad 8 \quad 2$$

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

2)  $6 \cdot (-8) =$  \_\_\_\_\_

3)  $(3) : (-1) =$  \_\_\_\_\_

4)  $(-8) \cdot (-5) =$  \_\_\_\_\_

5)  $-10 : (-2) =$  \_\_\_\_\_

6)  $(28) : (-4) =$  \_\_\_\_\_

7)  $-6 : (-3) =$  \_\_\_\_\_

8)  $4 \cdot (-5) =$  \_\_\_\_\_

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

10)  $-63 : (-7) =$  \_\_\_\_\_

11)  $(-27) : 9 =$  \_\_\_\_\_

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

13)  $(8) : (-1) =$  \_\_\_\_\_

14)  $-7 : (-7) =$  \_\_\_\_\_

15)  $(-6) : 2 =$  \_\_\_\_\_

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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