



Löse jede Aufgabe.

1) $(-5) \cdot 2 =$ _____

2) $(-5) \cdot (-4) =$ _____

3) $(32) : (-4) =$ _____

4) $(54) : (-9) =$ _____

5) $-5 : (-1) =$ _____

6) $(-8) : 4 =$ _____

7) $-45 : (-5) =$ _____

8) $-3 : (-1) =$ _____

9) $7 \cdot (-1) =$ _____

10) $(45) : (-9) =$ _____

11) $(-48) : 6 =$ _____

12) $4 \cdot (-7) =$ _____

13) $-16 : (-2) =$ _____

14) $(-2) : 1 =$ _____

15) $(-4) \cdot (-5) =$ _____

16) $(-6) \cdot 1 =$ _____

17) $-8 : (-8) =$ _____

18) $(-7) \cdot (-1) =$ _____

19) $3 \cdot (-9) =$ _____

20) $-16 : (-2) =$ _____

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) $(-5) \cdot 2 = \underline{-10}$

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

3) $(32) : (-4) = \underline{-8}$

4) $(54) : (-9) = \underline{-6}$

5) $-5 : (-1) = \underline{5}$

6) $(-8) : 4 = \underline{-2}$

7) $-45 : (-5) = \underline{9}$

8) $-3 : (-1) = \underline{3}$

9) $7 \cdot (-1) = \underline{-7}$

10) $(45) : (-9) = \underline{-5}$

11) $(-48) : 6 = \underline{-8}$

12) $4 \cdot (-7) = \underline{-28}$

13) $-16 : (-2) = \underline{8}$

14) $(-2) : 1 = \underline{-2}$

15) $(-4) \cdot (-5) = \underline{20}$

16) $(-6) \cdot 1 = \underline{-6}$

17) $-8 : (-8) = \underline{1}$

18) $(-7) \cdot (-1) = \underline{7}$

19) $3 \cdot (-9) = \underline{-27}$

20) $-16 : (-2) = \underline{8}$

Antworten

1. $\underline{-10}$

2. $\underline{20}$

3. $\underline{-8}$

4. $\underline{-6}$

5. $\underline{5}$

6. $\underline{-2}$

7. $\underline{9}$

8. $\underline{3}$

9. $\underline{-7}$

10. $\underline{-5}$

11. $\underline{-8}$

12. $\underline{-28}$

13. $\underline{8}$

14. $\underline{-2}$

15. $\underline{20}$

16. $\underline{-6}$

17. $\underline{1}$

18. $\underline{7}$

19. $\underline{-27}$

20. $\underline{8}$



Löse jede Aufgabe.

Antworten

$-7 \quad -8 \quad -10 \quad -28 \quad 5$

$-2 \quad -8 \quad 20 \quad -2 \quad 9$

$20 \quad 3 \quad -6 \quad 8 \quad -5$

1) $(-5) \cdot 2 =$ _____

2) $(-5) \cdot (-4) =$ _____

3) $(32) : (-4) =$ _____

4) $(54) : (-9) =$ _____

5) $-5 : (-1) =$ _____

6) $(-8) : 4 =$ _____

7) $-45 : (-5) =$ _____

8) $-3 : (-1) =$ _____

9) $7 \cdot (-1) =$ _____

10) $(45) : (-9) =$ _____

11) $(-48) : 6 =$ _____

12) $4 \cdot (-7) =$ _____

13) $-16 : (-2) =$ _____

14) $(-2) : 1 =$ _____

15) $(-4) \cdot (-5) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____