



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

Antworten

1) $? \cdot 8 = 72$

1. _____

2) $3 \cdot ? = 3$

2. _____

3) $20 = 10 \cdot ?$

3. _____

4) $30 = ? \cdot 6$

4. _____

5) $? = 7 \cdot 6$

5. _____

6) $16 : 4 = ?$

6. _____

7) $15 : ? = 3$

7. _____

8) $? : 8 = 9$

8. _____

9) $? = 63 : 9$

9. _____

10) $7 = 35 : ?$

10. _____

11) $3 = ? : 3$

11. _____

12) $9 \cdot 8 = ?$

12. _____

13) $? \cdot 7 = 63$

13. _____

14) $10 \cdot ? = 20$

14. _____

15) $32 = 8 \cdot ?$

15. _____

16) $3 = ? \cdot 1$

16. _____

17) $? = 9 \cdot 5$

17. _____

18) $4 : 2 = ?$

18. _____

19) $25 : ? = 5$

19. _____

20) $? : 6 = 8$

20. _____



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

1) $? \cdot 8 = 72$

2) $3 \cdot ? = 3$

3) $20 = 10 \cdot ?$

4) $30 = ? \cdot 6$

5) $? = 7 \cdot 6$

6) $16 : 4 = ?$

7) $15 : ? = 3$

8) $? : 8 = 9$

9) $? = 63 : 9$

10) $7 = 35 : ?$

11) $3 = ? : 3$

12) $9 \cdot 8 = ?$

13) $? \cdot 7 = 63$

14) $10 \cdot ? = 20$

15) $32 = 8 \cdot ?$

16) $3 = ? \cdot 1$

17) $? = 9 \cdot 5$

18) $4 : 2 = ?$

19) $25 : ? = 5$

20) $? : 6 = 8$

Antworten1. 92. 13. 24. 55. 426. 47. 58. 729. 710. 511. 912. 7213. 914. 215. 416. 317. 4518. 219. 520. 48



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

45	2	3	9	48
5	7	9	42	5
5	2	5	9	2
72	4	1	4	72

Antworten

1) $? \cdot 8 = 72$

2) $3 \cdot ? = 3$

3) $20 = 10 \cdot ?$

4) $30 = ? \cdot 6$

5) $? = 7 \cdot 6$

6) $16 : 4 = ?$

7) $15 : ? = 3$

8) $? : 8 = 9$

9) $? = 63 : 9$

10) $7 = 35 : ?$

11) $3 = ? : 3$

12) $9 \cdot 8 = ?$

13) $? \cdot 7 = 63$

14) $10 \cdot ? = 20$

15) $32 = 8 \cdot ?$

16) $3 = ? \cdot 1$

17) $? = 9 \cdot 5$

18) $4 : 2 = ?$

19) $25 : ? = 5$

20) $? : 6 = 8$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____