



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1) $? \cdot 9 = 36$
- 2) $8 \cdot ? = 16$
- 3) $5 = 5 \cdot ?$
- 4) $81 = ? \cdot 9$
- 5) $? = 10 \cdot 6$
- 6) $18 : 3 = ?$
- 7) $21 : ? = 7$
- 8) $? : 2 = 5$
- 9) $? = 60 : 6$
- 10) $8 = 64 : ?$
- 11) $7 = ? : 5$
- 12) $9 \cdot 8 = ?$
- 13) $? \cdot 6 = 12$
- 14) $1 \cdot ? = 5$
- 15) $21 = 3 \cdot ?$
- 16) $45 = ? \cdot 5$
- 17) $? = 4 \cdot 3$
- 18) $3 : 1 = ?$
- 19) $12 : ? = 3$
- 20) $? : 10 = 1$

Antworten

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



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1) $? \cdot 9 = 36$
- 2) $8 \cdot ? = 16$
- 3) $5 = 5 \cdot ?$
- 4) $81 = ? \cdot 9$
- 5) $? = 10 \cdot 6$
- 6) $18 : 3 = ?$
- 7) $21 : ? = 7$
- 8) $? : 2 = 5$
- 9) $? = 60 : 6$
- 10) $8 = 64 : ?$
- 11) $7 = ? : 5$
- 12) $9 \cdot 8 = ?$
- 13) $? \cdot 6 = 12$
- 14) $1 \cdot ? = 5$
- 15) $21 = 3 \cdot ?$
- 16) $45 = ? \cdot 5$
- 17) $? = 4 \cdot 3$
- 18) $3 : 1 = ?$
- 19) $12 : ? = 3$
- 20) $? : 10 = 1$

Antworten

1. 4
2. 2
3. 1
4. 9
5. 60
6. 6
7. 3
8. 10
9. 10
10. 8
11. 35
12. 72
13. 2
14. 5
15. 7
16. 9
17. 12
18. 3
19. 4
20. 10



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

2	9	3	10	4
2	3	12	9	6
60	8	1	10	35
4	5	7	72	10

Antworten

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____

1) $? \cdot 9 = 36$

2) $8 \cdot ? = 16$

3) $5 = 5 \cdot ?$

4) $81 = ? \cdot 9$

5) $? = 10 \cdot 6$

6) $18 : 3 = ?$

7) $21 : ? = 7$

8) $? : 2 = 5$

9) $? = 60 : 6$

10) $8 = 64 : ?$

11) $7 = ? : 5$

12) $9 \cdot 8 = ?$

13) $? \cdot 6 = 12$

14) $1 \cdot ? = 5$

15) $21 = 3 \cdot ?$

16) $45 = ? \cdot 5$

17) $? = 4 \cdot 3$

18) $3 : 1 = ?$

19) $12 : ? = 3$

20) $? : 10 = 1$