



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

Antworten

1)  $? \cdot 8 = 72$

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

2)  $3 \cdot ? = 3$

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

3)  $35 = 5 \cdot ?$

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

4)  $24 = ? \cdot 4$

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

5)  $? = 9 \cdot 4$

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

6)  $40 : 4 = ?$

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

7)  $18 : ? = 3$

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

8)  $? : 2 = 7$

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

9)  $? = 60 : 10$

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

10)  $2 = 14 : ?$

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

11)  $10 = ? : 2$

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

12)  $7 \cdot 10 = ?$

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

13)  $? \cdot 1 = 5$

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

14)  $7 \cdot ? = 56$

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

15)  $12 = 4 \cdot ?$

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

16)  $16 = ? \cdot 4$

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

17)  $? = 6 \cdot 6$

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

18)  $15 : 5 = ?$

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

19)  $18 : ? = 3$

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

20)  $? : 3 = 4$

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



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1)  $? \cdot 8 = 72$
- 2)  $3 \cdot ? = 3$
- 3)  $35 = 5 \cdot ?$
- 4)  $24 = ? \cdot 4$
- 5)  $? = 9 \cdot 4$
- 6)  $40 : 4 = ?$
- 7)  $18 : ? = 3$
- 8)  $? : 2 = 7$
- 9)  $? = 60 : 10$
- 10)  $2 = 14 : ?$
- 11)  $10 = ? : 2$
- 12)  $7 \cdot 10 = ?$
- 13)  $? \cdot 1 = 5$
- 14)  $7 \cdot ? = 56$
- 15)  $12 = 4 \cdot ?$
- 16)  $16 = ? \cdot 4$
- 17)  $? = 6 \cdot 6$
- 18)  $15 : 5 = ?$
- 19)  $18 : ? = 3$
- 20)  $? : 3 = 4$

Antworten

1. 9
2. 1
3. 7
4. 6
5. 36
6. 10
7. 6
8. 14
9. 6
10. 7
11. 20
12. 70
13. 5
14. 8
15. 3
16. 4
17. 36
18. 3
19. 6
20. 12



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

3	36	6	5	1
6	7	9	10	20
8	3	6	6	7
4	12	70	36	14

Antworten

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1)  $? \cdot 8 = 72$

2)  $3 \cdot ? = 3$

3)  $35 = 5 \cdot ?$

4)  $24 = ? \cdot 4$

5)  $? = 9 \cdot 4$

6)  $40 : 4 = ?$

7)  $18 : ? = 3$

8)  $? : 2 = 7$

9)  $? = 60 : 10$

10)  $2 = 14 : ?$

11)  $10 = ? : 2$

12)  $7 \cdot 10 = ?$

13)  $? \cdot 1 = 5$

14)  $7 \cdot ? = 56$

15)  $12 = 4 \cdot ?$

16)  $16 = ? \cdot 4$

17)  $? = 6 \cdot 6$

18)  $15 : 5 = ?$

19)  $18 : ? = 3$

20)  $? : 3 = 4$



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

Antworten

1)  $? \cdot 2 = 4$

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

2)  $8 \cdot ? = 64$

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

3)  $42 = 6 \cdot ?$

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

4)  $40 = ? \cdot 8$

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

5)  $? = 5 \cdot 6$

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

6)  $30 : 10 = ?$

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

7)  $70 : ? = 10$

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

8)  $? : 6 = 10$

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

9)  $? = 45 : 9$

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

10)  $7 = 35 : ?$

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

11)  $1 = ? : 10$

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

12)  $3 \cdot 10 = ?$

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

13)  $? \cdot 9 = 9$

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

14)  $8 \cdot ? = 8$

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

15)  $15 = 5 \cdot ?$

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

16)  $9 = ? \cdot 9$

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

17)  $? = 8 \cdot 2$

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

18)  $20 : 5 = ?$

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

19)  $30 : ? = 10$

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

20)  $? : 1 = 3$

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



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1)  $? \cdot 2 = 4$
- 2)  $8 \cdot ? = 64$
- 3)  $42 = 6 \cdot ?$
- 4)  $40 = ? \cdot 8$
- 5)  $? = 5 \cdot 6$
- 6)  $30 : 10 = ?$
- 7)  $70 : ? = 10$
- 8)  $? : 6 = 10$
- 9)  $? = 45 : 9$
- 10)  $7 = 35 : ?$
- 11)  $1 = ? : 10$
- 12)  $3 \cdot 10 = ?$
- 13)  $? \cdot 9 = 9$
- 14)  $8 \cdot ? = 8$
- 15)  $15 = 5 \cdot ?$
- 16)  $9 = ? \cdot 9$
- 17)  $? = 8 \cdot 2$
- 18)  $20 : 5 = ?$
- 19)  $30 : ? = 10$
- 20)  $? : 1 = 3$

Antworten

1. 2
2. 8
3. 7
4. 5
5. 30
6. 3
7. 7
8. 60
9. 5
10. 5
11. 10
12. 30
13. 1
14. 1
15. 3
16. 1
17. 16
18. 4
19. 3
20. 3



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

3	60	1	8	4
16	10	3	5	3
3	1	5	7	5
7	2	30	1	30

Antworten

1)  $? \cdot 2 = 4$

2)  $8 \cdot ? = 64$

3)  $42 = 6 \cdot ?$

4)  $40 = ? \cdot 8$

5)  $? = 5 \cdot 6$

6)  $30 : 10 = ?$

7)  $70 : ? = 10$

8)  $? : 6 = 10$

9)  $? = 45 : 9$

10)  $7 = 35 : ?$

11)  $1 = ? : 10$

12)  $3 \cdot 10 = ?$

13)  $? \cdot 9 = 9$

14)  $8 \cdot ? = 8$

15)  $15 = 5 \cdot ?$

16)  $9 = ? \cdot 9$

17)  $? = 8 \cdot 2$

18)  $20 : 5 = ?$

19)  $30 : ? = 10$

20)  $? : 1 = 3$

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.

Antworten

1)  $? \cdot 5 = 35$

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

2)  $7 \cdot ? = 21$

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

3)  $27 = 9 \cdot ?$

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

4)  $63 = ? \cdot 9$

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

5)  $? = 5 \cdot 2$

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

6)  $40 : 8 = ?$

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

7)  $20 : ? = 5$

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

8)  $? : 9 = 8$

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

9)  $? = 36 : 6$

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

10)  $10 = 70 : ?$

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

11)  $7 = ? : 1$

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

12)  $9 \cdot 2 = ?$

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

13)  $? \cdot 6 = 36$

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

14)  $9 \cdot ? = 81$

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

15)  $9 = 3 \cdot ?$

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

16)  $63 = ? \cdot 7$

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

17)  $? = 5 \cdot 9$

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

18)  $10 : 10 = ?$

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

19)  $7 : ? = 1$

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

20)  $? : 10 = 4$

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



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1)  $? \cdot 5 = 35$
- 2)  $7 \cdot ? = 21$
- 3)  $27 = 9 \cdot ?$
- 4)  $63 = ? \cdot 9$
- 5)  $? = 5 \cdot 2$
- 6)  $40 : 8 = ?$
- 7)  $20 : ? = 5$
- 8)  $? : 9 = 8$
- 9)  $? = 36 : 6$
- 10)  $10 = 70 : ?$
- 11)  $7 = ? : 1$
- 12)  $9 \cdot 2 = ?$
- 13)  $? \cdot 6 = 36$
- 14)  $9 \cdot ? = 81$
- 15)  $9 = 3 \cdot ?$
- 16)  $63 = ? \cdot 7$
- 17)  $? = 5 \cdot 9$
- 18)  $10 : 10 = ?$
- 19)  $7 : ? = 1$
- 20)  $? : 10 = 4$

Antworten

1. 7
2. 3
3. 3
4. 7
5. 10
6. 5
7. 4
8. 72
9. 6
10. 7
11. 7
12. 18
13. 6
14. 9
15. 3
16. 9
17. 45
18. 1
19. 7
20. 40





Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

9	45	10	72	1
3	40	6	7	9
18	4	7	3	6
7	7	5	3	7

**Antworten**

1)  $? \cdot 5 = 35$

2)  $7 \cdot ? = 21$

3)  $27 = 9 \cdot ?$

4)  $63 = ? \cdot 9$

5)  $? = 5 \cdot 2$

6)  $40 : 8 = ?$

7)  $20 : ? = 5$

8)  $? : 9 = 8$

9)  $? = 36 : 6$

10)  $10 = 70 : ?$

11)  $7 = ? : 1$

12)  $9 \cdot 2 = ?$

13)  $? \cdot 6 = 36$

14)  $9 \cdot ? = 81$

15)  $9 = 3 \cdot ?$

16)  $63 = ? \cdot 7$

17)  $? = 5 \cdot 9$

18)  $10 : 10 = ?$

19)  $7 : ? = 1$

20)  $? : 10 = 4$

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.

Antworten

1)  $? \cdot 9 = 9$

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

2)  $7 \cdot ? = 49$

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

3)  $16 = 2 \cdot ?$

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

4)  $45 = ? \cdot 5$

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

5)  $? = 9 \cdot 5$

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

6)  $30 : 5 = ?$

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

7)  $24 : ? = 8$

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

8)  $? : 10 = 2$

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

9)  $? = 3 : 1$

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

10)  $8 = 32 : ?$

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

11)  $10 = ? : 3$

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

12)  $8 \cdot 9 = ?$

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

13)  $? \cdot 6 = 6$

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

14)  $2 \cdot ? = 20$

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

15)  $20 = 4 \cdot ?$

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

16)  $36 = ? \cdot 9$

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

17)  $? = 1 \cdot 7$

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

18)  $8 : 2 = ?$

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

19)  $60 : ? = 10$

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

20)  $? : 9 = 7$

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



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1)  $? \cdot 9 = 9$
- 2)  $7 \cdot ? = 49$
- 3)  $16 = 2 \cdot ?$
- 4)  $45 = ? \cdot 5$
- 5)  $? = 9 \cdot 5$
- 6)  $30 : 5 = ?$
- 7)  $24 : ? = 8$
- 8)  $? : 10 = 2$
- 9)  $? = 3 : 1$
- 10)  $8 = 32 : ?$
- 11)  $10 = ? : 3$
- 12)  $8 \cdot 9 = ?$
- 13)  $? \cdot 6 = 6$
- 14)  $2 \cdot ? = 20$
- 15)  $20 = 4 \cdot ?$
- 16)  $36 = ? \cdot 9$
- 17)  $? = 1 \cdot 7$
- 18)  $8 : 2 = ?$
- 19)  $60 : ? = 10$
- 20)  $? : 9 = 7$

Antworten

1. 1
2. 7
3. 8
4. 9
5. 45
6. 6
7. 3
8. 20
9. 3
10. 4
11. 30
12. 72
13. 1
14. 10
15. 5
16. 4
17. 7
18. 4
19. 6
20. 63



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

4	4	30	4	9
1	7	63	8	20
3	1	10	72	5
7	3	6	6	45

Antworten

1)  $? \cdot 9 = 9$

2)  $7 \cdot ? = 49$

3)  $16 = 2 \cdot ?$

4)  $45 = ? \cdot 5$

5)  $? = 9 \cdot 5$

6)  $30 : 5 = ?$

7)  $24 : ? = 8$

8)  $? : 10 = 2$

9)  $? = 3 : 1$

10)  $8 = 32 : ?$

11)  $10 = ? : 3$

12)  $8 \cdot 9 = ?$

13)  $? \cdot 6 = 6$

14)  $2 \cdot ? = 20$

15)  $20 = 4 \cdot ?$

16)  $36 = ? \cdot 9$

17)  $? = 1 \cdot 7$

18)  $8 : 2 = ?$

19)  $60 : ? = 10$

20)  $? : 9 = 7$

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. \_\_\_\_\_
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)  $? : 10 = 1$



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

Antworten

1)  $? \cdot 6 = 36$

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

2)  $8 \cdot ? = 8$

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

3)  $54 = 9 \cdot ?$

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

4)  $14 = ? \cdot 7$

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

5)  $? = 6 \cdot 10$

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

6)  $3 : 1 = ?$

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

7)  $30 : ? = 3$

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

8)  $? : 2 = 4$

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

9)  $? = 16 : 2$

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

10)  $1 = 4 : ?$

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

11)  $7 = ? : 6$

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

12)  $7 \cdot 4 = ?$

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

13)  $? \cdot 9 = 72$

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

14)  $9 \cdot ? = 54$

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

15)  $8 = 8 \cdot ?$

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

16)  $80 = ? \cdot 8$

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

17)  $? = 5 \cdot 9$

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

18)  $30 : 5 = ?$

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

19)  $12 : ? = 4$

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

20)  $? : 4 = 9$

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





Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1)  $? \cdot 6 = 36$
- 2)  $8 \cdot ? = 8$
- 3)  $54 = 9 \cdot ?$
- 4)  $14 = ? \cdot 7$
- 5)  $? = 6 \cdot 10$
- 6)  $3 : 1 = ?$
- 7)  $30 : ? = 3$
- 8)  $? : 2 = 4$
- 9)  $? = 16 : 2$
- 10)  $1 = 4 : ?$
- 11)  $7 = ? : 6$
- 12)  $7 \cdot 4 = ?$
- 13)  $? \cdot 9 = 72$
- 14)  $9 \cdot ? = 54$
- 15)  $8 = 8 \cdot ?$
- 16)  $80 = ? \cdot 8$
- 17)  $? = 5 \cdot 9$
- 18)  $30 : 5 = ?$
- 19)  $12 : ? = 4$
- 20)  $? : 4 = 9$

Antworten

1. 6
2. 1
3. 6
4. 2
5. 60
6. 3
7. 10
8. 8
9. 8
10. 4
11. 42
12. 28
13. 8
14. 6
15. 1
16. 10
17. 45
18. 6
19. 3
20. 36



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

10	6	42	6	3
10	3	4	45	28
8	1	1	8	2
6	60	6	8	36

Antworten

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

1)  $? \cdot 6 = 36$

2)  $8 \cdot ? = 8$

3)  $54 = 9 \cdot ?$

4)  $14 = ? \cdot 7$

5)  $? = 6 \cdot 10$

6)  $3 : 1 = ?$

7)  $30 : ? = 3$

8)  $? : 2 = 4$

9)  $? = 16 : 2$

10)  $1 = 4 : ?$

11)  $7 = ? : 6$

12)  $7 \cdot 4 = ?$

13)  $? \cdot 9 = 72$

14)  $9 \cdot ? = 54$

15)  $8 = 8 \cdot ?$

16)  $80 = ? \cdot 8$

17)  $? = 5 \cdot 9$

18)  $30 : 5 = ?$

19)  $12 : ? = 4$

20)  $? : 4 = 9$



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

Antworten

- 1)  $? \cdot 10 = 90$
- 2)  $10 \cdot ? = 90$
- 3)  $27 = 9 \cdot ?$
- 4)  $48 = ? \cdot 8$
- 5)  $? = 7 \cdot 8$
- 6)  $9 : 9 = ?$
- 7)  $18 : ? = 9$
- 8)  $? : 6 = 9$
- 9)  $? = 48 : 8$
- 10)  $8 = 72 : ?$
- 11)  $4 = ? : 2$
- 12)  $1 \cdot 1 = ?$
- 13)  $? \cdot 7 = 21$
- 14)  $8 \cdot ? = 32$
- 15)  $10 = 1 \cdot ?$
- 16)  $2 = ? \cdot 2$
- 17)  $? = 8 \cdot 3$
- 18)  $36 : 4 = ?$
- 19)  $36 : ? = 9$
- 20)  $? : 4 = 5$

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)  $? \cdot 10 = 90$
- 2)  $10 \cdot ? = 90$
- 3)  $27 = 9 \cdot ?$
- 4)  $48 = ? \cdot 8$
- 5)  $? = 7 \cdot 8$
- 6)  $9 : 9 = ?$
- 7)  $18 : ? = 9$
- 8)  $? : 6 = 9$
- 9)  $? = 48 : 8$
- 10)  $8 = 72 : ?$
- 11)  $4 = ? : 2$
- 12)  $1 \cdot 1 = ?$
- 13)  $? \cdot 7 = 21$
- 14)  $8 \cdot ? = 32$
- 15)  $10 = 1 \cdot ?$
- 16)  $2 = ? \cdot 2$
- 17)  $? = 8 \cdot 3$
- 18)  $36 : 4 = ?$
- 19)  $36 : ? = 9$
- 20)  $? : 4 = 5$

Antworten

1. 9
2. 9
3. 3
4. 6
5. 56
6. 1
7. 2
8. 54
9. 6
10. 9
11. 8
12. 1
13. 3
14. 4
15. 10
16. 1
17. 24
18. 9
19. 4
20. 20



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

3	8	9	9	1
56	54	1	4	20
4	6	9	2	10
3	24	6	9	1

**Antworten**

1)  $? \cdot 10 = 90$

2)  $10 \cdot ? = 90$

3)  $27 = 9 \cdot ?$

4)  $48 = ? \cdot 8$

5)  $? = 7 \cdot 8$

6)  $9 : 9 = ?$

7)  $18 : ? = 9$

8)  $? : 6 = 9$

9)  $? = 48 : 8$

10)  $8 = 72 : ?$

11)  $4 = ? : 2$

12)  $1 \cdot 1 = ?$

13)  $? \cdot 7 = 21$

14)  $8 \cdot ? = 32$

15)  $10 = 1 \cdot ?$

16)  $2 = ? \cdot 2$

17)  $? = 8 \cdot 3$

18)  $36 : 4 = ?$

19)  $36 : ? = 9$

20)  $? : 4 = 5$

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.

Antworten

1)  $? \cdot 4 = 4$

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

2)  $3 \cdot ? = 21$

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

3)  $3 = 1 \cdot ?$

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

4)  $81 = ? \cdot 9$

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

5)  $? = 2 \cdot 7$

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

6)  $45 : 9 = ?$

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

7)  $40 : ? = 8$

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

8)  $? : 2 = 8$

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

9)  $? = 40 : 10$

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

10)  $4 = 36 : ?$

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

11)  $3 = ? : 1$

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

12)  $2 \cdot 7 = ?$

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

13)  $? \cdot 10 = 30$

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

14)  $8 \cdot ? = 48$

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

15)  $42 = 6 \cdot ?$

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

16)  $3 = ? \cdot 3$

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

17)  $? = 8 \cdot 5$

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

18)  $40 : 8 = ?$

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

19)  $6 : ? = 3$

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

20)  $? : 6 = 10$

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



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

- 1)  $? \cdot 4 = 4$
- 2)  $3 \cdot ? = 21$
- 3)  $3 = 1 \cdot ?$
- 4)  $81 = ? \cdot 9$
- 5)  $? = 2 \cdot 7$
- 6)  $45 : 9 = ?$
- 7)  $40 : ? = 8$
- 8)  $? : 2 = 8$
- 9)  $? = 40 : 10$
- 10)  $4 = 36 : ?$
- 11)  $3 = ? : 1$
- 12)  $2 \cdot 7 = ?$
- 13)  $? \cdot 10 = 30$
- 14)  $8 \cdot ? = 48$
- 15)  $42 = 6 \cdot ?$
- 16)  $3 = ? \cdot 3$
- 17)  $? = 8 \cdot 5$
- 18)  $40 : 8 = ?$
- 19)  $6 : ? = 3$
- 20)  $? : 6 = 10$

Antworten

1. 1
2. 7
3. 3
4. 9
5. 14
6. 5
7. 5
8. 16
9. 4
10. 9
11. 3
12. 14
13. 3
14. 6
15. 7
16. 1
17. 40
18. 5
19. 2
20. 60



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

2	40	7	6	9
14	1	7	4	3
9	3	5	14	5
3	5	1	16	60

**Antworten**

- 1)  $? \cdot 4 = 4$
- 2)  $3 \cdot ? = 21$
- 3)  $3 = 1 \cdot ?$
- 4)  $81 = ? \cdot 9$
- 5)  $? = 2 \cdot 7$
- 6)  $45 : 9 = ?$
- 7)  $40 : ? = 8$
- 8)  $? : 2 = 8$
- 9)  $? = 40 : 10$
- 10)  $4 = 36 : ?$
- 11)  $3 = ? : 1$
- 12)  $2 \cdot 7 = ?$
- 13)  $? \cdot 10 = 30$
- 14)  $8 \cdot ? = 48$
- 15)  $42 = 6 \cdot ?$
- 16)  $3 = ? \cdot 3$
- 17)  $? = 8 \cdot 5$
- 18)  $40 : 8 = ?$
- 19)  $6 : ? = 3$
- 20)  $? : 6 = 10$

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.

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. \_\_\_\_\_



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

1)  $? \cdot 6 = 42$

2)  $3 \cdot ? = 6$

3)  $18 = 2 \cdot ?$

4)  $30 = ? \cdot 10$

5)  $? = 5 \cdot 2$

6)  $16 : 8 = ?$

7)  $50 : ? = 5$

8)  $? : 10 = 6$

9)  $? = 35 : 5$

10)  $8 = 40 : ?$

11)  $1 = ? : 2$

12)  $4 \cdot 5 = ?$

13)  $? \cdot 2 = 4$

14)  $8 \cdot ? = 80$

15)  $9 = 9 \cdot ?$

16)  $18 = ? \cdot 3$

17)  $? = 7 \cdot 10$

18)  $10 : 1 = ?$

19)  $25 : ? = 5$

20)  $? : 9 = 7$

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)  $? \cdot 6 = 42$
- 2)  $3 \cdot ? = 6$
- 3)  $18 = 2 \cdot ?$
- 4)  $30 = ? \cdot 10$
- 5)  $? = 5 \cdot 2$
- 6)  $16 : 8 = ?$
- 7)  $50 : ? = 5$
- 8)  $? : 10 = 6$
- 9)  $? = 35 : 5$
- 10)  $8 = 40 : ?$
- 11)  $1 = ? : 2$
- 12)  $4 \cdot 5 = ?$
- 13)  $? \cdot 2 = 4$
- 14)  $8 \cdot ? = 80$
- 15)  $9 = 9 \cdot ?$
- 16)  $18 = ? \cdot 3$
- 17)  $? = 7 \cdot 10$
- 18)  $10 : 1 = ?$
- 19)  $25 : ? = 5$
- 20)  $? : 9 = 7$

Antworten

1. 7
2. 2
3. 9
4. 3
5. 10
6. 2
7. 10
8. 60
9. 7
10. 5
11. 2
12. 20
13. 2
14. 10
15. 1
16. 6
17. 70
18. 10
19. 5
20. 63



Finde den fehlenden Wert in jeder Aufgabe.

70	1	5	9	2
6	10	5	63	20
10	10	2	2	10
3	7	60	2	7

Antworten

1)  $? \cdot 6 = 42$

2)  $3 \cdot ? = 6$

3)  $18 = 2 \cdot ?$

4)  $30 = ? \cdot 10$

5)  $? = 5 \cdot 2$

6)  $16 : 8 = ?$

7)  $50 : ? = 5$

8)  $? : 10 = 6$

9)  $? = 35 : 5$

10)  $8 = 40 : ?$

11)  $1 = ? : 2$

12)  $4 \cdot 5 = ?$

13)  $? \cdot 2 = 4$

14)  $8 \cdot ? = 80$

15)  $9 = 9 \cdot ?$

16)  $18 = ? \cdot 3$

17)  $? = 7 \cdot 10$

18)  $10 : 1 = ?$

19)  $25 : ? = 5$

20)  $? : 9 = 7$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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