



Aufgabe 1

1. $49 : 7 =$
2. $28 : 7 =$
3. $56 : 7 =$
4. $63 : 7 =$
5. $21 : 7 =$
6. $35 : 7 =$
7. $70 : 7 =$
8. $14 : 7 =$
9. $70 : 7 =$
10. $56 : 7 =$

Aufgabe 2

1. $63 : 7 =$
2. $49 : 7 =$
3. $63 : 7 =$
4. $56 : 7 =$
5. $28 : 7 =$
6. $35 : 7 =$
7. $14 : 7 =$
8. $49 : 7 =$
9. $63 : 7 =$
10. $14 : 7 =$

Aufgabe 3

1. $14 : 7 =$
2. $49 : 7 =$
3. $63 : 7 =$
4. $14 : 7 =$
5. $70 : 7 =$
6. $7 : 7 =$
7. $49 : 7 =$
8. $63 : 7 =$
9. $70 : 7 =$
10. $56 : 7 =$

Aufgabe 4

1. $35 : 7 =$
2. $49 : 7 =$
3. $28 : 7 =$
4. $70 : 7 =$
5. $70 : 7 =$
6. $21 : 7 =$
7. $56 : 7 =$
8. $63 : 7 =$
9. $63 : 7 =$
10. $56 : 7 =$



Aufgabe 1

1. $49 : 7 = 7$
2. $28 : 7 = 4$
3. $56 : 7 = 8$
4. $63 : 7 = 9$
5. $21 : 7 = 3$
6. $35 : 7 = 5$
7. $70 : 7 = 10$
8. $14 : 7 = 2$
9. $70 : 7 = 10$
10. $56 : 7 = 8$

Aufgabe 2

1. $63 : 7 = 9$
2. $49 : 7 = 7$
3. $63 : 7 = 9$
4. $56 : 7 = 8$
5. $28 : 7 = 4$
6. $35 : 7 = 5$
7. $14 : 7 = 2$
8. $49 : 7 = 7$
9. $63 : 7 = 9$
10. $14 : 7 = 2$

Aufgabe 3

1. $14 : 7 = 2$
2. $49 : 7 = 7$
3. $63 : 7 = 9$
4. $14 : 7 = 2$
5. $70 : 7 = 10$
6. $7 : 7 = 1$
7. $49 : 7 = 7$
8. $63 : 7 = 9$
9. $70 : 7 = 10$
10. $56 : 7 = 8$

Aufgabe 4

1. $35 : 7 = 5$
2. $49 : 7 = 7$
3. $28 : 7 = 4$
4. $70 : 7 = 10$
5. $70 : 7 = 10$
6. $21 : 7 = 3$
7. $56 : 7 = 8$
8. $63 : 7 = 9$
9. $63 : 7 = 9$
10. $56 : 7 = 8$