



Aufgabe 1

1. $140 : 14 =$
2. $126 : 14 =$
3. $28 : 14 =$
4. $70 : 14 =$
5. $98 : 14 =$
6. $56 : 14 =$
7. $56 : 14 =$
8. $126 : 14 =$
9. $84 : 14 =$
10. $84 : 14 =$

Aufgabe 2

1. $112 : 14 =$
2. $140 : 14 =$
3. $98 : 14 =$
4. $42 : 14 =$
5. $42 : 14 =$
6. $84 : 14 =$
7. $126 : 14 =$
8. $126 : 14 =$
9. $28 : 14 =$
10. $70 : 14 =$

Aufgabe 3

1. $14 : 14 =$
2. $98 : 14 =$
3. $70 : 14 =$
4. $140 : 14 =$
5. $126 : 14 =$
6. $140 : 14 =$
7. $140 : 14 =$
8. $126 : 14 =$
9. $14 : 14 =$
10. $56 : 14 =$

Aufgabe 4

1. $98 : 14 =$
2. $126 : 14 =$
3. $84 : 14 =$
4. $112 : 14 =$
5. $28 : 14 =$
6. $84 : 14 =$
7. $84 : 14 =$
8. $42 : 14 =$
9. $98 : 14 =$
10. $42 : 14 =$



Aufgabe 1

1. $140 : 14 = 10$
2. $126 : 14 = 9$
3. $28 : 14 = 2$
4. $70 : 14 = 5$
5. $98 : 14 = 7$
6. $56 : 14 = 4$
7. $56 : 14 = 4$
8. $126 : 14 = 9$
9. $84 : 14 = 6$
10. $84 : 14 = 6$

Aufgabe 2

1. $112 : 14 = 8$
2. $140 : 14 = 10$
3. $98 : 14 = 7$
4. $42 : 14 = 3$
5. $42 : 14 = 3$
6. $84 : 14 = 6$
7. $126 : 14 = 9$
8. $126 : 14 = 9$
9. $28 : 14 = 2$
10. $70 : 14 = 5$

Aufgabe 3

1. $14 : 14 = 1$
2. $98 : 14 = 7$
3. $70 : 14 = 5$
4. $140 : 14 = 10$
5. $126 : 14 = 9$
6. $140 : 14 = 10$
7. $140 : 14 = 10$
8. $126 : 14 = 9$
9. $14 : 14 = 1$
10. $56 : 14 = 4$

Aufgabe 4

1. $98 : 14 = 7$
2. $126 : 14 = 9$
3. $84 : 14 = 6$
4. $112 : 14 = 8$
5. $28 : 14 = 2$
6. $84 : 14 = 6$
7. $84 : 14 = 6$
8. $42 : 14 = 3$
9. $98 : 14 = 7$
10. $42 : 14 = 3$