



Aufgabe 1

1. $70 : 10 =$
2. $10 : 10 =$
3. $50 : 10 =$
4. $30 : 10 =$
5. $100 : 10 =$
6. $30 : 10 =$
7. $50 : 10 =$
8. $20 : 10 =$
9. $80 : 10 =$
10. $30 : 10 =$

Aufgabe 2

1. $10 : 10 =$
2. $80 : 10 =$
3. $70 : 10 =$
4. $100 : 10 =$
5. $50 : 10 =$
6. $100 : 10 =$
7. $50 : 10 =$
8. $70 : 10 =$
9. $50 : 10 =$
10. $100 : 10 =$

Aufgabe 3

1. $70 : 10 =$
2. $30 : 10 =$
3. $10 : 10 =$
4. $20 : 10 =$
5. $40 : 10 =$
6. $30 : 10 =$
7. $30 : 10 =$
8. $20 : 10 =$
9. $30 : 10 =$
10. $40 : 10 =$

Aufgabe 4

1. $60 : 10 =$
2. $30 : 10 =$
3. $30 : 10 =$
4. $50 : 10 =$
5. $10 : 10 =$
6. $70 : 10 =$
7. $90 : 10 =$
8. $70 : 10 =$
9. $20 : 10 =$
10. $30 : 10 =$



Aufgabe 1

1. $70 : 10 = 7$
2. $10 : 10 = 1$
3. $50 : 10 = 5$
4. $30 : 10 = 3$
5. $100 : 10 = 10$
6. $30 : 10 = 3$
7. $50 : 10 = 5$
8. $20 : 10 = 2$
9. $80 : 10 = 8$
10. $30 : 10 = 3$

Aufgabe 2

1. $10 : 10 = 1$
2. $80 : 10 = 8$
3. $70 : 10 = 7$
4. $100 : 10 = 10$
5. $50 : 10 = 5$
6. $100 : 10 = 10$
7. $50 : 10 = 5$
8. $70 : 10 = 7$
9. $50 : 10 = 5$
10. $100 : 10 = 10$

Aufgabe 3

1. $70 : 10 = 7$
2. $30 : 10 = 3$
3. $10 : 10 = 1$
4. $20 : 10 = 2$
5. $40 : 10 = 4$
6. $30 : 10 = 3$
7. $30 : 10 = 3$
8. $20 : 10 = 2$
9. $30 : 10 = 3$
10. $40 : 10 = 4$

Aufgabe 4

1. $60 : 10 = 6$
2. $30 : 10 = 3$
3. $30 : 10 = 3$
4. $50 : 10 = 5$
5. $10 : 10 = 1$
6. $70 : 10 = 7$
7. $90 : 10 = 9$
8. $70 : 10 = 7$
9. $20 : 10 = 2$
10. $30 : 10 = 3$