



Aufgabe 1

1. $8 : 1 =$
2. $2 : 1 =$
3. $4 : 1 =$
4. $8 : 1 =$
5. $4 : 1 =$
6. $1 : 1 =$
7. $4 : 1 =$
8. $7 : 1 =$
9. $5 : 1 =$
10. $2 : 1 =$

Aufgabe 2

1. $10 : 1 =$
2. $1 : 1 =$
3. $7 : 1 =$
4. $7 : 1 =$
5. $4 : 1 =$
6. $2 : 1 =$
7. $8 : 1 =$
8. $7 : 1 =$
9. $4 : 1 =$
10. $1 : 1 =$

Aufgabe 3

1. $3 : 1 =$
2. $1 : 1 =$
3. $2 : 1 =$
4. $4 : 1 =$
5. $8 : 1 =$
6. $7 : 1 =$
7. $4 : 1 =$
8. $2 : 1 =$
9. $7 : 1 =$
10. $2 : 1 =$

Aufgabe 4

1. $3 : 1 =$
2. $4 : 1 =$
3. $4 : 1 =$
4. $10 : 1 =$
5. $5 : 1 =$
6. $1 : 1 =$
7. $9 : 1 =$
8. $9 : 1 =$
9. $9 : 1 =$
10. $10 : 1 =$



Aufgabe 1

1. $8 : 1 = 8$
2. $2 : 1 = 2$
3. $4 : 1 = 4$
4. $8 : 1 = 8$
5. $4 : 1 = 4$
6. $1 : 1 = 1$
7. $4 : 1 = 4$
8. $7 : 1 = 7$
9. $5 : 1 = 5$
10. $2 : 1 = 2$

Aufgabe 2

1. $10 : 1 = 10$
2. $1 : 1 = 1$
3. $7 : 1 = 7$
4. $7 : 1 = 7$
5. $4 : 1 = 4$
6. $2 : 1 = 2$
7. $8 : 1 = 8$
8. $7 : 1 = 7$
9. $4 : 1 = 4$
10. $1 : 1 = 1$

Aufgabe 3

1. $3 : 1 = 3$
2. $1 : 1 = 1$
3. $2 : 1 = 2$
4. $4 : 1 = 4$
5. $8 : 1 = 8$
6. $7 : 1 = 7$
7. $4 : 1 = 4$
8. $2 : 1 = 2$
9. $7 : 1 = 7$
10. $2 : 1 = 2$

Aufgabe 4

1. $3 : 1 = 3$
2. $4 : 1 = 4$
3. $4 : 1 = 4$
4. $10 : 1 = 10$
5. $5 : 1 = 5$
6. $1 : 1 = 1$
7. $9 : 1 = 9$
8. $9 : 1 = 9$
9. $9 : 1 = 9$
10. $10 : 1 = 10$