



Aufgabe 1

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

Aufgabe 3

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

Aufgabe 2

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

Aufgabe 4

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



Aufgabe 1

1. $5 - 4 = 1$
2. $3 - 2 = 1$
3. $2 - 1 = 1$
4. $4 - 4 = 0$
5. $3 - 1 = 2$
6. $2 - 2 = 0$
7. $1 - 1 = 0$
8. $5 - 4 = 1$
9. $5 - 3 = 2$
10. $2 - 1 = 1$

Aufgabe 2

1. $5 - 2 = 3$
2. $5 - 4 = 1$
3. $4 - 2 = 2$
4. $4 - 1 = 3$
5. $5 - 2 = 3$
6. $5 - 1 = 4$
7. $4 - 2 = 2$
8. $5 - 5 = 0$
9. $4 - 4 = 0$
10. $3 - 1 = 2$

Aufgabe 3

1. $5 - 1 = 4$
2. $3 - 3 = 0$
3. $4 - 2 = 2$
4. $4 - 2 = 2$
5. $2 - 1 = 1$
6. $2 - 1 = 1$
7. $5 - 2 = 3$
8. $5 - 1 = 4$
9. $5 - 3 = 2$
10. $3 - 1 = 2$

Aufgabe 4

1. $2 - 1 = 1$
2. $3 - 1 = 2$
3. $4 - 1 = 3$
4. $4 - 3 = 1$
5. $5 - 1 = 4$
6. $5 - 4 = 1$
7. $5 - 3 = 2$
8. $5 - 3 = 2$
9. $5 - 2 = 3$
10. $1 - 1 = 0$