



Aufgabe 1

1. $99 : 11 =$
2. $11 : 11 =$
3. $110 : 11 =$
4. $99 : 11 =$
5. $44 : 11 =$
6. $22 : 11 =$
7. $22 : 11 =$
8. $110 : 11 =$
9. $99 : 11 =$
10. $33 : 11 =$

Aufgabe 2

1. $99 : 11 =$
2. $22 : 11 =$
3. $110 : 11 =$
4. $11 : 11 =$
5. $11 : 11 =$
6. $33 : 11 =$
7. $66 : 11 =$
8. $110 : 11 =$
9. $66 : 11 =$
10. $99 : 11 =$

Aufgabe 3

1. $77 : 11 =$
2. $88 : 11 =$
3. $55 : 11 =$
4. $77 : 11 =$
5. $77 : 11 =$
6. $88 : 11 =$
7. $22 : 11 =$
8. $66 : 11 =$
9. $33 : 11 =$
10. $77 : 11 =$

Aufgabe 4

1. $99 : 11 =$
2. $33 : 11 =$
3. $99 : 11 =$
4. $77 : 11 =$
5. $33 : 11 =$
6. $88 : 11 =$
7. $66 : 11 =$
8. $11 : 11 =$
9. $99 : 11 =$
10. $66 : 11 =$



Aufgabe 1

1. $99 : 11 = 9$
2. $11 : 11 = 1$
3. $110 : 11 = 10$
4. $99 : 11 = 9$
5. $44 : 11 = 4$
6. $22 : 11 = 2$
7. $22 : 11 = 2$
8. $110 : 11 = 10$
9. $99 : 11 = 9$
10. $33 : 11 = 3$

Aufgabe 2

1. $99 : 11 = 9$
2. $22 : 11 = 2$
3. $110 : 11 = 10$
4. $11 : 11 = 1$
5. $11 : 11 = 1$
6. $33 : 11 = 3$
7. $66 : 11 = 6$
8. $110 : 11 = 10$
9. $66 : 11 = 6$
10. $99 : 11 = 9$

Aufgabe 3

1. $77 : 11 = 7$
2. $88 : 11 = 8$
3. $55 : 11 = 5$
4. $77 : 11 = 7$
5. $77 : 11 = 7$
6. $88 : 11 = 8$
7. $22 : 11 = 2$
8. $66 : 11 = 6$
9. $33 : 11 = 3$
10. $77 : 11 = 7$

Aufgabe 4

1. $99 : 11 = 9$
2. $33 : 11 = 3$
3. $99 : 11 = 9$
4. $77 : 11 = 7$
5. $33 : 11 = 3$
6. $88 : 11 = 8$
7. $66 : 11 = 6$
8. $11 : 11 = 1$
9. $99 : 11 = 9$
10. $66 : 11 = 6$