



### Aufgabe 1

- 1 • 9 = .....
- 10 • 9 = .....
- 1 • 9 = .....
- 10 • 9 = .....
- 7 • 9 = .....
- 9 • 9 = .....
- 5 • 9 = .....
- 4 • 9 = .....
- 7 • 9 = .....
- 7 • 9 = .....

### Aufgabe 2

- 3 • 9 = .....
- 1 • 9 = .....
- 4 • 9 = .....
- 3 • 9 = .....
- 3 • 9 = .....
- 4 • 9 = .....
- 2 • 9 = .....
- 3 • 9 = .....
- 10 • 9 = .....
- 10 • 9 = .....

### Aufgabe 3

- 2 • 9 = .....
- 10 • 9 = .....
- 4 • 9 = .....
- 10 • 9 = .....
- 6 • 9 = .....
- 4 • 9 = .....
- 8 • 9 = .....
- 9 • 9 = .....
- 9 • 9 = .....
- 9 • 9 = .....

### Aufgabe 4

- 4 • 9 = .....
- 2 • 9 = .....
- 5 • 9 = .....
- 5 • 9 = .....
- 7 • 9 = .....
- 2 • 9 = .....
- 7 • 9 = .....
- 10 • 9 = .....
- 10 • 9 = .....
- 2 • 9 = .....



### Aufgabe 1

1.  $1 \cdot 9 = 9$
2.  $10 \cdot 9 = 90$
3.  $1 \cdot 9 = 9$
4.  $10 \cdot 9 = 90$
5.  $7 \cdot 9 = 63$
6.  $9 \cdot 9 = 81$
7.  $5 \cdot 9 = 45$
8.  $4 \cdot 9 = 36$
9.  $7 \cdot 9 = 63$
10.  $7 \cdot 9 = 63$

### Aufgabe 2

1.  $3 \cdot 9 = 27$
2.  $1 \cdot 9 = 9$
3.  $4 \cdot 9 = 36$
4.  $3 \cdot 9 = 27$
5.  $3 \cdot 9 = 27$
6.  $4 \cdot 9 = 36$
7.  $2 \cdot 9 = 18$
8.  $3 \cdot 9 = 27$
9.  $10 \cdot 9 = 90$
10.  $10 \cdot 9 = 90$

### Aufgabe 3

1.  $2 \cdot 9 = 18$
2.  $10 \cdot 9 = 90$
3.  $4 \cdot 9 = 36$
4.  $10 \cdot 9 = 90$
5.  $6 \cdot 9 = 54$
6.  $4 \cdot 9 = 36$
7.  $8 \cdot 9 = 72$
8.  $9 \cdot 9 = 81$
9.  $9 \cdot 9 = 81$
10.  $9 \cdot 9 = 81$

### Aufgabe 4

1.  $4 \cdot 9 = 36$
2.  $2 \cdot 9 = 18$
3.  $5 \cdot 9 = 45$
4.  $5 \cdot 9 = 45$
5.  $7 \cdot 9 = 63$
6.  $2 \cdot 9 = 18$
7.  $7 \cdot 9 = 63$
8.  $10 \cdot 9 = 90$
9.  $10 \cdot 9 = 90$
10.  $2 \cdot 9 = 18$