



### Aufgabe 1

1.  $7 \cdot 20 =$  .....
2.  $10 \cdot 20 =$  .....
3.  $9 \cdot 20 =$  .....
4.  $7 \cdot 20 =$  .....
5.  $5 \cdot 20 =$  .....
6.  $1 \cdot 20 =$  .....
7.  $10 \cdot 20 =$  .....
8.  $1 \cdot 20 =$  .....
9.  $5 \cdot 20 =$  .....
10.  $6 \cdot 20 =$  .....

### Aufgabe 2

1.  $10 \cdot 20 =$  .....
2.  $5 \cdot 20 =$  .....
3.  $8 \cdot 20 =$  .....
4.  $6 \cdot 20 =$  .....
5.  $10 \cdot 20 =$  .....
6.  $5 \cdot 20 =$  .....
7.  $3 \cdot 20 =$  .....
8.  $8 \cdot 20 =$  .....
9.  $3 \cdot 20 =$  .....
10.  $3 \cdot 20 =$  .....

### Aufgabe 3

1.  $8 \cdot 20 =$  .....
2.  $9 \cdot 20 =$  .....
3.  $4 \cdot 20 =$  .....
4.  $8 \cdot 20 =$  .....
5.  $5 \cdot 20 =$  .....
6.  $1 \cdot 20 =$  .....
7.  $8 \cdot 20 =$  .....
8.  $6 \cdot 20 =$  .....
9.  $6 \cdot 20 =$  .....
10.  $2 \cdot 20 =$  .....

### Aufgabe 4

1.  $4 \cdot 20 =$  .....
2.  $10 \cdot 20 =$  .....
3.  $6 \cdot 20 =$  .....
4.  $4 \cdot 20 =$  .....
5.  $6 \cdot 20 =$  .....
6.  $1 \cdot 20 =$  .....
7.  $6 \cdot 20 =$  .....
8.  $4 \cdot 20 =$  .....
9.  $3 \cdot 20 =$  .....
10.  $8 \cdot 20 =$  .....



### Aufgabe 1

1.  $7 \cdot 20 = 140$
2.  $10 \cdot 20 = 200$
3.  $9 \cdot 20 = 180$
4.  $7 \cdot 20 = 140$
5.  $5 \cdot 20 = 100$
6.  $1 \cdot 20 = 20$
7.  $10 \cdot 20 = 200$
8.  $1 \cdot 20 = 20$
9.  $5 \cdot 20 = 100$
10.  $6 \cdot 20 = 120$

### Aufgabe 2

1.  $10 \cdot 20 = 200$
2.  $5 \cdot 20 = 100$
3.  $8 \cdot 20 = 160$
4.  $6 \cdot 20 = 120$
5.  $10 \cdot 20 = 200$
6.  $5 \cdot 20 = 100$
7.  $3 \cdot 20 = 60$
8.  $8 \cdot 20 = 160$
9.  $3 \cdot 20 = 60$
10.  $3 \cdot 20 = 60$

### Aufgabe 3

1.  $8 \cdot 20 = 160$
2.  $9 \cdot 20 = 180$
3.  $4 \cdot 20 = 80$
4.  $8 \cdot 20 = 160$
5.  $5 \cdot 20 = 100$
6.  $1 \cdot 20 = 20$
7.  $8 \cdot 20 = 160$
8.  $6 \cdot 20 = 120$
9.  $6 \cdot 20 = 120$
10.  $2 \cdot 20 = 40$

### Aufgabe 4

1.  $4 \cdot 20 = 80$
2.  $10 \cdot 20 = 200$
3.  $6 \cdot 20 = 120$
4.  $4 \cdot 20 = 80$
5.  $6 \cdot 20 = 120$
6.  $1 \cdot 20 = 20$
7.  $6 \cdot 20 = 120$
8.  $4 \cdot 20 = 80$
9.  $3 \cdot 20 = 60$
10.  $8 \cdot 20 = 160$