



### Aufgabe 1

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

### Aufgabe 2

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

### Aufgabe 3

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

### Aufgabe 4

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



### Aufgabe 1

1.  $8 \cdot 20 = 160$
2.  $3 \cdot 20 = 60$
3.  $8 \cdot 20 = 160$
4.  $8 \cdot 20 = 160$
5.  $9 \cdot 20 = 180$
6.  $5 \cdot 20 = 100$
7.  $10 \cdot 20 = 200$
8.  $2 \cdot 20 = 40$
9.  $3 \cdot 20 = 60$
10.  $10 \cdot 20 = 200$

### Aufgabe 2

1.  $3 \cdot 20 = 60$
2.  $10 \cdot 20 = 200$
3.  $8 \cdot 20 = 160$
4.  $2 \cdot 20 = 40$
5.  $8 \cdot 20 = 160$
6.  $1 \cdot 20 = 20$
7.  $3 \cdot 20 = 60$
8.  $3 \cdot 20 = 60$
9.  $8 \cdot 20 = 160$
10.  $8 \cdot 20 = 160$

### Aufgabe 3

1.  $2 \cdot 20 = 40$
2.  $6 \cdot 20 = 120$
3.  $3 \cdot 20 = 60$
4.  $5 \cdot 20 = 100$
5.  $7 \cdot 20 = 140$
6.  $8 \cdot 20 = 160$
7.  $2 \cdot 20 = 40$
8.  $6 \cdot 20 = 120$
9.  $5 \cdot 20 = 100$
10.  $3 \cdot 20 = 60$

### Aufgabe 4

1.  $3 \cdot 20 = 60$
2.  $4 \cdot 20 = 80$
3.  $7 \cdot 20 = 140$
4.  $10 \cdot 20 = 200$
5.  $4 \cdot 20 = 80$
6.  $6 \cdot 20 = 120$
7.  $5 \cdot 20 = 100$
8.  $9 \cdot 20 = 180$
9.  $3 \cdot 20 = 60$
10.  $8 \cdot 20 = 160$