

# MAL 2, MAL 5 QUADRATAUFGABEN

Name: \_\_\_\_\_

COOL  
übt mit LAMA

Datum: \_\_\_\_\_

## 1. Fülle die Malreihen.

2-er Reihe

1 · 2 =	2
2 · 2 =	
3 · 2 =	
4 · 2 =	
5 · 2 =	
6 · 2 =	
7 · 2 =	
8 · 2 =	
9 · 2 =	
10 · 2 =	

5-er Reihe

1 · 5 =	5
2 · 5 =	
3 · 5 =	
4 · 5 =	
5 · 5 =	
6 · 5 =	
7 · 5 =	
8 · 5 =	
9 · 5 =	
10 · 5 =	



Quadrataufgaben

1 · 1 =	
2 · 2 =	
3 · 3 =	
4 · 4 =	
5 · 5 =	
6 · 6 =	
7 · 7 =	
8 · 8 =	
9 · 9 =	
10 · 10 =	

## 2. Ergänze die Kettelreihen.



2 4       18



5   20   35

## 3. Rechne.

4 · 2 =	8
8 · 2 =	
10 · 2 =	
7 · 2 =	
9 · 2 =	

2 · 5 =	
6 · 5 =	
9 · 5 =	
10 · 5 =	
4 · 5 =	



4 · 4 =	
9 · 9 =	
3 · 3 =	
7 · 7 =	
2 · 2 =	



100 =	__	· 10
64 =	__	· 8
36 =	__	· 6
1 =	__	· 1
49 =	__	· 7

## 1. Fülle die Malreihen.

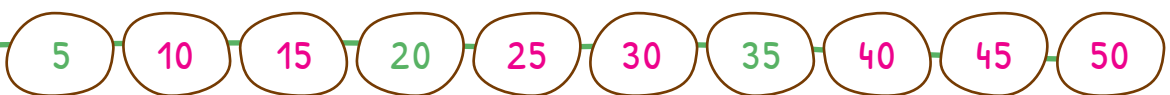
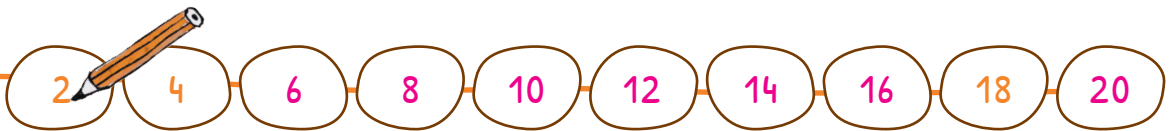
2-er Reihe	
1 · 2 =	2
2 · 2 =	4
3 · 2 =	6
4 · 2 =	8
5 · 2 =	10
6 · 2 =	12
7 · 2 =	14
8 · 2 =	16
9 · 2 =	18
10 · 2 =	20

5-er Reihe	
1 · 5 =	5
2 · 5 =	10
3 · 5 =	15
4 · 5 =	20
5 · 5 =	25
6 · 5 =	30
7 · 5 =	35
8 · 5 =	40
9 · 5 =	45
10 · 5 =	50

Quadrataufgaben	
1 · 1 =	1
2 · 2 =	4
3 · 3 =	9
4 · 4 =	16
5 · 5 =	25
6 · 6 =	36
7 · 7 =	49
8 · 8 =	64
9 · 9 =	81
10 · 10 =	100



## 2. Ergänze die Kettelreihen.



## 3. Rechne.

4 · 2 =	8
8 · 2 =	16
10 · 2 =	20
7 · 2 =	14
9 · 2 =	18

2 · 5 =	10
6 · 5 =	30
9 · 5 =	45
10 · 5 =	50
4 · 5 =	20



4 · 4 =	16
9 · 9 =	81
3 · 3 =	9
7 · 7 =	49
2 · 2 =	4



100 =	10 · 10
64 =	8 · 8
36 =	6 · 6
1 =	1 · 1
49 =	7 · 7