



Name: _____

Datum: _____



1. Fülle die Tabelle aus.

.	5	10
2		
3		
4		
5		
6		
7		
8		
9		
10		

2. Rechne aus und notiere die Ergebnisse.

$2 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 2 = \underline{\quad}$

$2 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 6 = \underline{\quad}$

$8 \cdot 4 = \underline{\quad}$

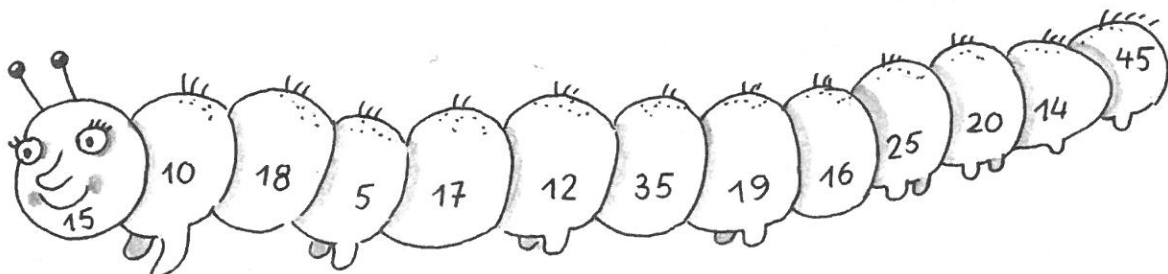
$4 \cdot 4 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 3 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 2 = \underline{\quad}$

$4 \cdot 8 = \underline{\quad}$

3. Male alle Ergebnisse der 1·5-Reihe gelb und alle Ergebnisse der 1·2-Reihe rot an. Manchmal brauchst du zwei Farben.





Name: _____

Datum: _____



1. Rechne aus und schreibe die Ergebnisse auf.

$2 \cdot 4 =$ _____	$5 \cdot 3 =$ _____	$8 \cdot 2 =$ _____
$4 \cdot 4 =$ _____	$10 \cdot 3 =$ _____	$8 \cdot 4 =$ _____
$5 \cdot 4 =$ _____	$5 \cdot 6 =$ _____	$5 \cdot 8 =$ _____
$10 \cdot 7 =$ _____	$10 \cdot 6 =$ _____	$5 \cdot 0 =$ _____

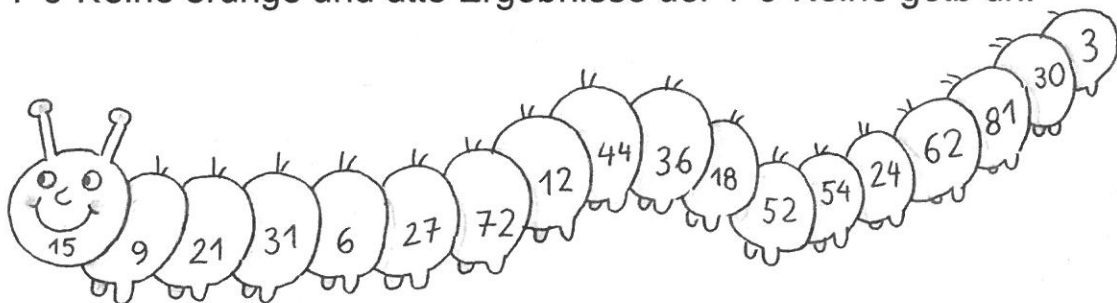
2. Notiere die Ergebnisse der 1·9-Reihe. Beginne mit dem kleinsten Ergebnis.

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

3. Fülle die Tabelle aus.

.	2	4	8
2			
4			
8			
3			
6			
9			

5. Male alle Ergebnisse der 1·3-Reihe lila, alle Ergebnisse der 1·6-Reihe orange und alle Ergebnisse der 1·9-Reihe gelb an.





Name: _____

Datum: _____



1. Fülle die Tabelle aus.

.	7		
6		48	
9			
4		32	
	21		6
7			

2. Rechne aus und schreibe die Ergebnisse auf.

$7 \cdot 4 = \underline{\quad}$ $3 \cdot 6 = \underline{\quad}$ $6 \cdot 8 = \underline{\quad}$ $9 \cdot 7 = \underline{\quad}$
 $7 \cdot 8 = \underline{\quad}$ $6 \cdot 6 = \underline{\quad}$ $6 \cdot 4 = \underline{\quad}$ $3 \cdot 7 = \underline{\quad}$
 $7 \cdot 2 = \underline{\quad}$ $3 \cdot 3 = \underline{\quad}$ $3 \cdot 8 = \underline{\quad}$ $6 \cdot 7 = \underline{\quad}$
 $4 \cdot 9 = \underline{\quad}$ $9 \cdot 8 = \underline{\quad}$ $8 \cdot 9 = \underline{\quad}$ $2346 \cdot 0 = \underline{\quad}$

3. Finde alle Malaufgaben, die als Ergebnis 24 haben.
Findest du mehr Aufgaben, die als Ergebnis 36 haben?

24	

36	