



# Multiplikation 2-er, 5-er und 10-er Reihe

Kreise alle Ergebnisse der 2-er Reihe ein.

Löse die Aufgaben.

18	9	10	11	4	5
6	12	3	17	14	
21	2	16	15	8	20

$$2 \cdot 2 = \_ \_ \quad 1 \cdot 2 = \_ \_$$

$$5 \cdot 2 = \_ \_ \quad 6 \cdot 2 = \_ \_$$

$$10 \cdot 2 = \_ \_ \quad 9 \cdot 2 = \_ \_$$

Schreibe alle Ergebnisse der 5-er Reihe auf. Beginne mit der größten Zahl.  
Male alle Felder aus, die auch zur 10-er Reihe gehören.

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Rechne die Aufgaben.

2	·	5	=	_ _
8	·	2	=	_ _
5	·	10	=	_ _
7	·	5	=	_ _
4	·	2	=	_ _

1	·	10	=	_ _
3	·	5	=	_ _
7	·	2	=	_ _
5	·	10	=	_ _
9	·	5	=	_ _

Male die Aufgabe und das Ergebnis immer mit der gleichen Farbe aus.

4·5	80	9·2	7·5	3·10	18	30	40	2	45
35	6	20	1·2	4·10	9·5	14	7·2	8·10	3·2