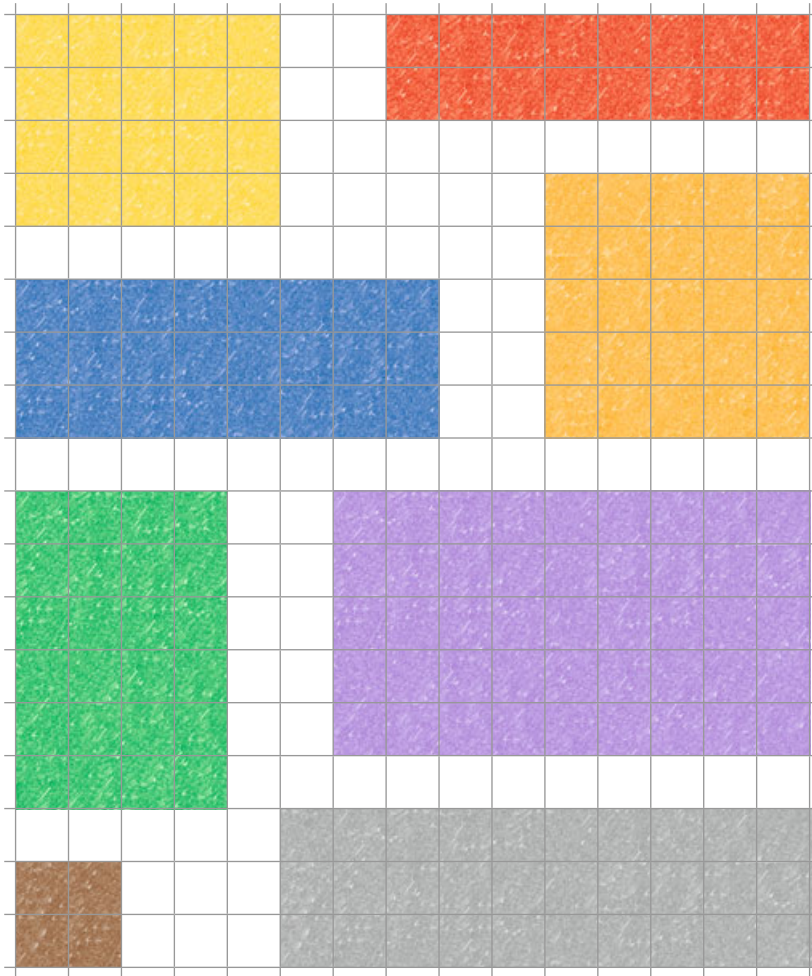


1 Färbe die Einmaleinsaufgaben in der Farbe der passenden Formen. Berechne das Ergebnis. Eine Aufgabe bleibt übrig.



- $5 \cdot 5 = \square$
- $3 \cdot 10 = \square$
- $2 \cdot 8 = \square$
- $6 \cdot 4 = \square$
- $5 \cdot 8 = \square$
- $2 \cdot 2 = \square$
- $4 \cdot 5 = \square$
- $9 \cdot 5 = \square$
- $8 \cdot 3 = \square$

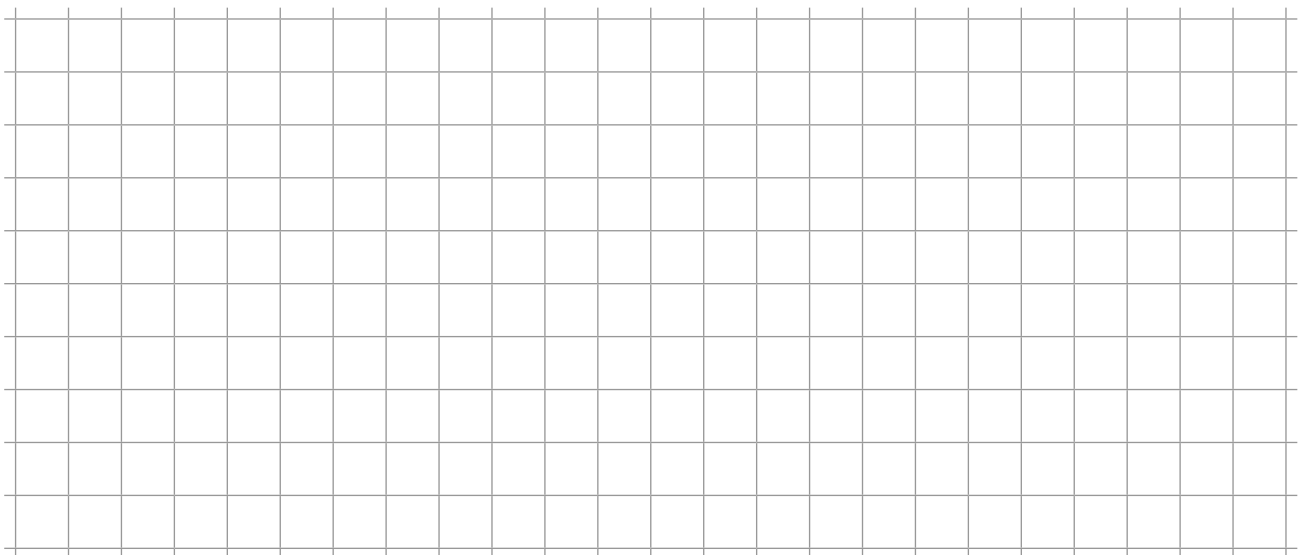
2 Zeichne zu den Malaufgaben passende Rechtecke und Quadrate.

a)  $2 \cdot 3 = 6$

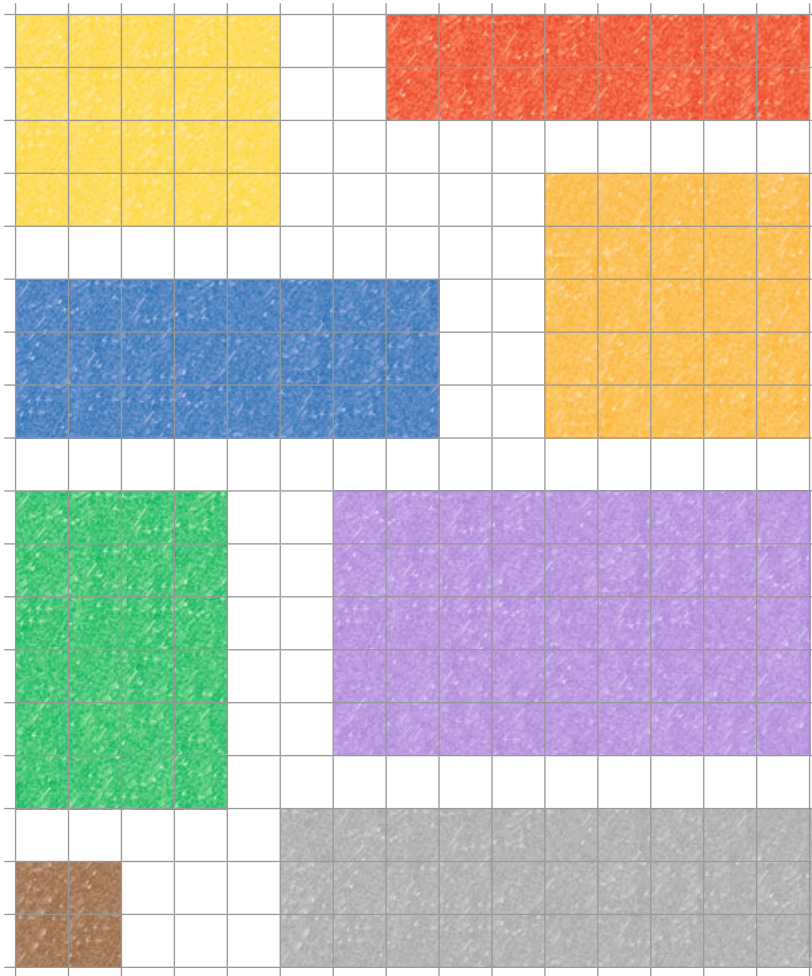
b)  $4 \cdot 4 = 16$

c)  $3 \cdot 5 = 15$

d)  $6 \cdot 7 = 42$



1 Färbe die Einmaleinsaufgaben in der Farbe der passenden Formen. Berechne das Ergebnis. Eine Aufgabe bleibt übrig.



$$5 \cdot 5 = 25$$

$$3 \cdot 10 = 30$$

$$2 \cdot 8 = 16$$

$$6 \cdot 4 = 24$$

$$5 \cdot 8 = 40$$

$$2 \cdot 2 = 4$$

$$4 \cdot 5 = 20$$

$$9 \cdot 5 = 45$$

$$8 \cdot 3 = 24$$

2 Zeichne zu den Malaufgaben passende Rechtecke und Quadrate.

a)  $2 \cdot 3 = 6$

b)  $4 \cdot 4 = 16$

c)  $3 \cdot 5 = 15$

d)  $6 \cdot 7 = 42$

