

1. Zeichne das Rechteck

1. $a = 3,7 \text{ cm}, b = 4,9 \text{ cm}$
2. $a = 1,9 \text{ cm}, b = 3,1 \text{ cm}$
3. $a = 1,4 \text{ cm}, b = 4,9 \text{ cm}$
4. $a = 3,7 \text{ cm}, b = 1 \text{ cm}$
5. $a = 3,3 \text{ cm}, b = 1,4 \text{ cm}$
6. $a = 1,4 \text{ cm}, b = 4,1 \text{ cm}$

2. Berechne die Fläche

Beispiel:

$$1 \ A = a \cdot b$$

$$A = 3,7 \cdot 4,9$$

$$A = \underline{18,13 \text{ cm}^2}$$