

1. Zeichne das Rechteck

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

2. Berechne den Umfang

Beispiel:

$$1 \quad U = 2 \cdot a + 2 \cdot b$$

$$U = 2 \cdot 1,1 + 2 \cdot 3,7$$

$$U = \underline{9,6 \text{ cm}}$$