

1. Zeichne das Rechteck

1. $a = 2,2 \text{ cm}, b = 5,8 \text{ cm}$
2. $a = 1,3 \text{ cm}, b = 2,9 \text{ cm}$
3. $a = 2,8 \text{ cm}, b = 3,4 \text{ cm}$
4. $a = 1,7 \text{ cm}, b = 3,3 \text{ cm}$
5. $a = 2,2 \text{ cm}, b = 4,1 \text{ cm}$
6. $a = 3,7 \text{ cm}, b = 1,7 \text{ cm}$

2. Berechne den Umfang

Beispiel:

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

$$U = 2 \cdot 2,2 + 2 \cdot 5,8$$

$$U = \underline{16 \text{ cm}}$$