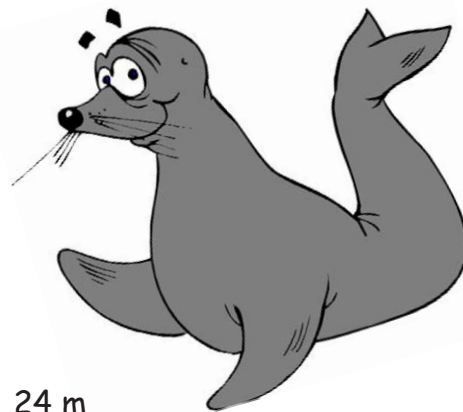
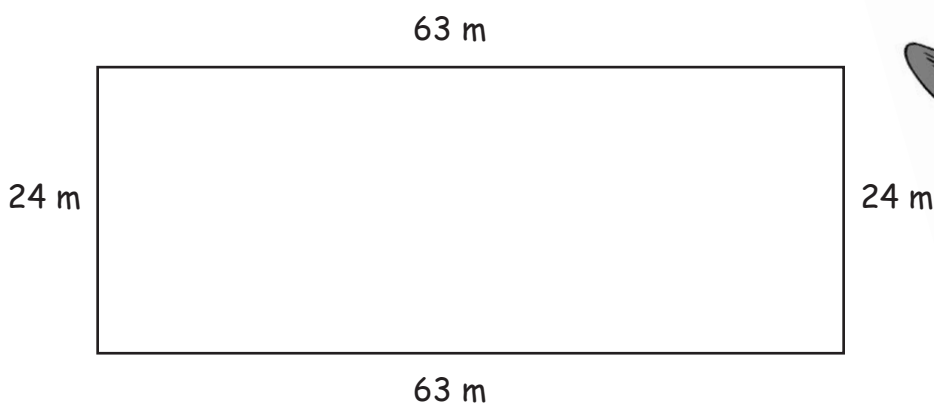
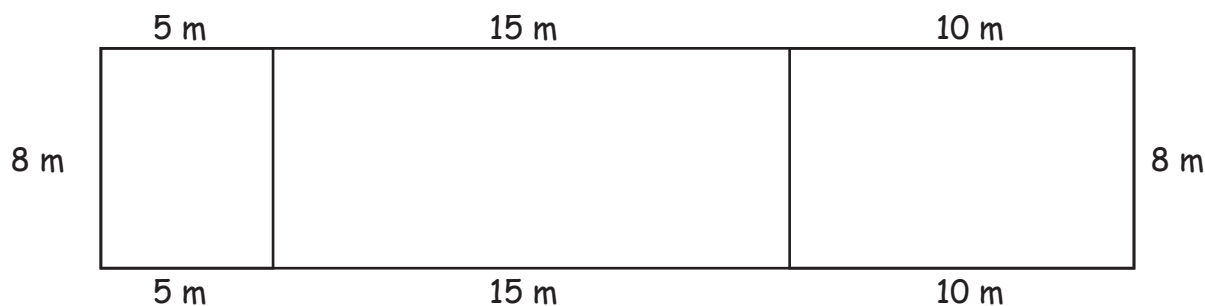
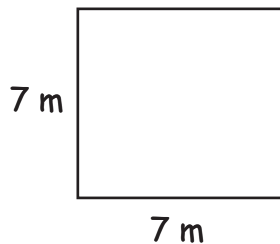


Umfang und Flächeninhalt berechnen!Flächeninhalt: $a * b$ Umfang: $a + b + c + d$ oder $2*a + 2*b$ 1. Berechne den Umfang und den Flächeninhalt der Feldes:Fläche: $63 * 24 = 1.512 \text{ m}^2$ Der Flächeninhalt beträgt 1.512 m^2 .Umfang: $2 * 63 + 2 * 24 = 174 \text{ m}$ Der Umfang beträgt 174 m .

2.

Fläche: $30 (5+15+10) * 8 = 240 \text{ m}^2$
Die Fläche beträgt 240 m^2 .Umfang: $2 * 30 (5+15+10) + 2 * 8 = 76 \text{ m}$
Der Umfang beträgt 76 m .

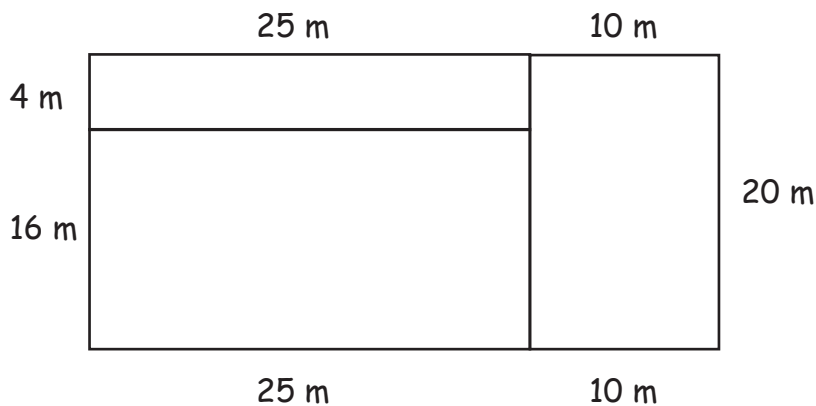
3.



Fläche: $7 * 7 = 49 \text{ m}^2$ Die Fläche beträgt 49 m^2 .

Umfang: $7 + 7 + 7 + 7 = 28 \text{ m}$ oder $4 * 7 = 28 \text{ m}$
Der Umfang beträgt 174 m .

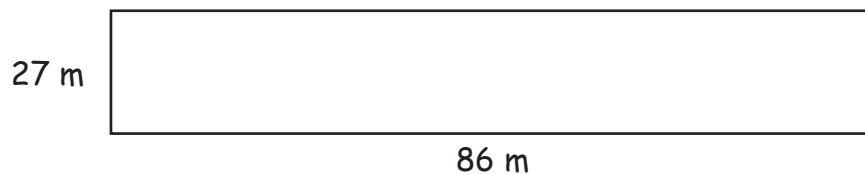
4.



Fläche: $20 * 35 (25+10) = 700 \text{ m}^2$
Die Fläche beträgt 700 m^2 .

Umfang: $2 * 20 + 2 * 35 (25+10) = 110 \text{ m}$
Der Umfang beträgt 110 m .

5.



Fläche: $86 * 27 = 2.322 \text{ m}^2$ Die Fläche beträgt 2.322 m^2 .

Umfang: $86 * 2 + 27 * 2 = 226 \text{ m}$
Der Umfang beträgt 226 m .