**Meten en metend rekenen**

**Oppervlakte kubus en balk**

Bereken de oppervlakte van onderstaande figuren.

1. **KUBUS** (ribbe = 4 cm)

l x b x 6 = 4 x 4 x 6 = 96 cm²

1. **BALK**

 2 cm

 2 cm

 8 cm

1. l x b x 2 = 2 x 2 x 2 = 8 cm²
2. l x b x 4 = 8 x 2 x 4 = 64 cm²
3. 8 cm² + 64 cm² = 72 cm²
4. **BALK** 3 cm

 2 cm

 9 cm

1. l x b x 2 = 2 x 3 x 2 = 12 cm²
2. l x b x 2 = 9 x 3 x 2 = 54 cm²
3. l x b x 2 = 9 x 2 x 2 = 36 cm²
4. 12 cm² + 54 cm² + 36 cm² = 102 cm²