**Meten en metend rekenen**

**Oppervlakte kubus en balk**

Bereken de oppervlakte van onderstaande figuren.

1. **KUBUS** (ribbe = 3 cm)

l x b x 6

(3 x 3) x 6 = 9 x 6 = 54 cm²

1. **BALK**

 2 cm

 2 cm

 7cm

1. l x b x 2 = 2 x 2 x 2 = 8 cm²
2. l x b x 4 = 7 x 2 x 4 = 56 cm²
3. 8 cm² + 56 cm² = 64 cm²
4. **BALK** 4 cm

2 cm

 9 cm

1. l x b x 2 = 4 x 2 x 2 = 16 cm²
2. l x b x 2 = 9 x 2 x 2 = 36 cm²
3. l x b x 2 = 9 x 4 x 2 = 72 cm²
4. 16 cm² + 36 cm² + 72 cm² = 124 cm²