

1. A ist richtig.

$$2. k = \sqrt[3]{V} = \underline{\underline{2cm}}$$

3. 12

4. A ist richtig.

5. A ist richtig.

6. A ist richtig.

7. C ist richtig.

8. B ist richtig.

9. Es gibt 6 verschiedene Quader.

$$10. V_{\text{klein}} = s^3 = 8cm^3$$

$$V_{\text{gross}} = 1000cm^3$$

$$\frac{V_{\text{gross}}}{V_{\text{klein}}} = \underline{\underline{125}}$$