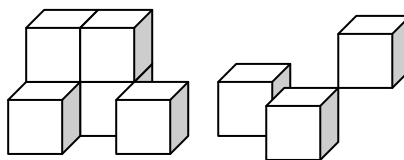


Körperansichten und Volumen

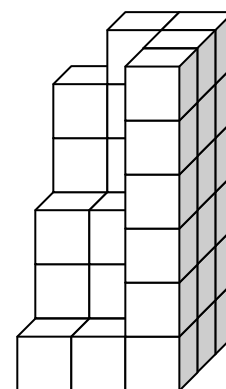
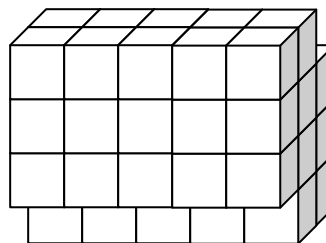
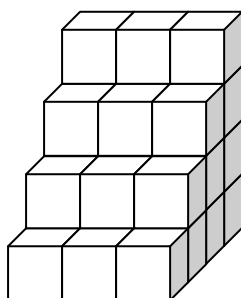
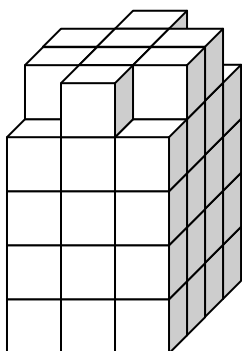
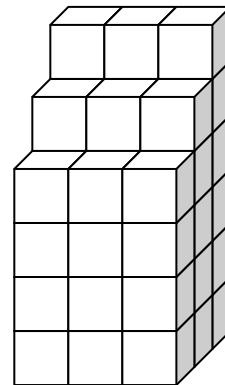
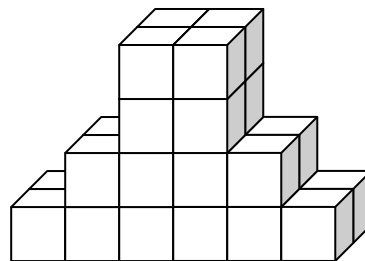
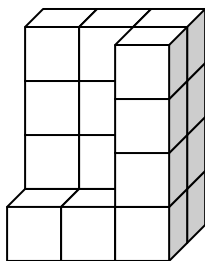
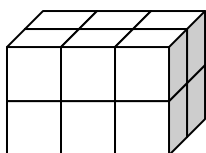


mathe-lernen.net

Welche Volumeneinheiten würdest Du zum Messen nutzen ?

- | | | | |
|----|-------------------------------|----|------------------------|
| a) | Aushub eines Pools | f) | Heizöltank |
| b) | Volumen einer Tablette | g) | Dünger im Sack |
| c) | Kofferraumvolumen eines Autos | h) | Schiffsladung Kohle |
| d) | Limoflasche | i) | Wasservorräte der Erde |
| e) | Zuckerdose | j) | 40 Tropfen Medizin |

Gib das Volumen mit Einheit an, wenn jeder Würfel eine Kantenlänge von 1 cm hat !



Die Adresse führt Dich zu einem Programm mit dem Du das räumliche Sehen trainieren kannst!
Du solltest Dir dabei verschiedene Ansichten von Deinen Bauwerken vorher aufmalen und dann kontrollieren!

<https://www.matheaufgaben.net/mathe-online/?Aufgabentyp=Raeumliches-Vorstellungsvermoegen>