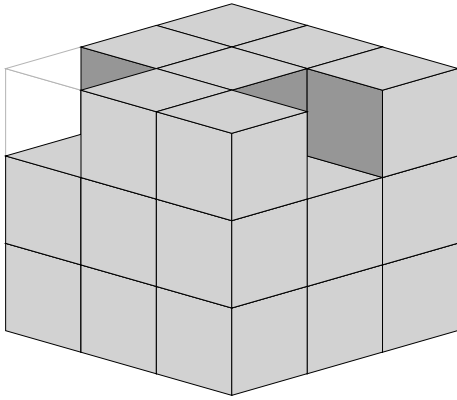


Mathematik / Geometrie

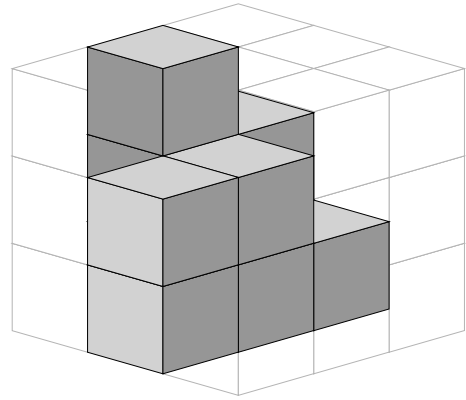
Matheaufgaben für die 3. und 4. Klasse: Fehlende Würfel zählen

Ein großer Würfel soll aus 27 kleinen zusammengesetzt werden. Wie viele fehlen noch?

1)

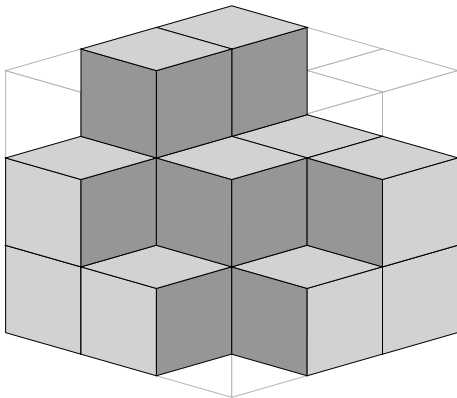


Beispiel: 2 Würfel fehlen

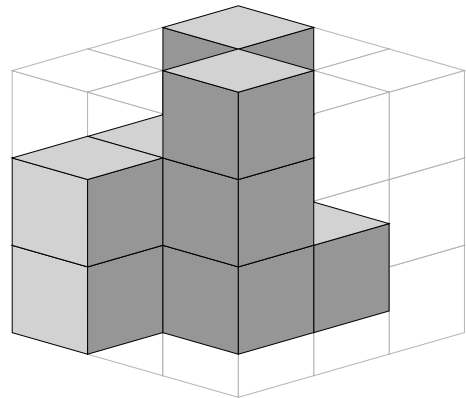


Es fehlen → _____

2)

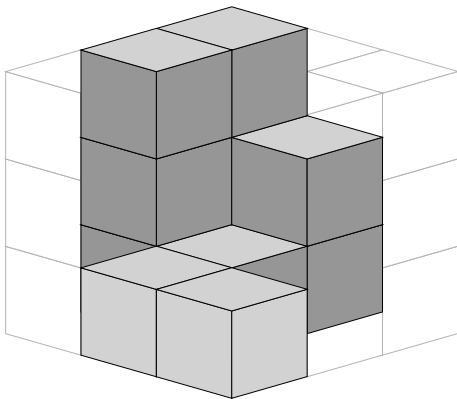


Es fehlen → _____

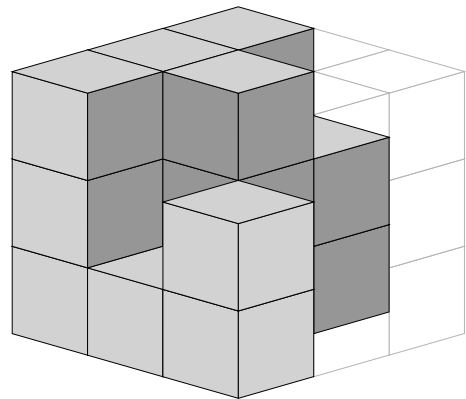


Es fehlen → _____

3)



Es fehlen → _____



Es fehlen → _____

Mathematik / Geometrie

Matheaufgaben für die 3. und 4. Klasse: Fehlende Würfel zählen

Ein großer Würfel soll aus 27 kleinen zusammengesetzt werden. Wie viele fehlen noch?

Lösungen

- | | | | | | | |
|-----------|---------------------------|-----------|-----------|-----------|----|-----------|
| 1) | Beispiel: 2 Würfel fehlen | Es fehlen | —> | 17 Würfel | | |
| 2) | Es fehlen | —> | 11 Würfel | Es fehlen | —> | 16 Würfel |
| 3) | Es fehlen | —> | 16 Würfel | Es fehlen | —> | 10 Würfel |