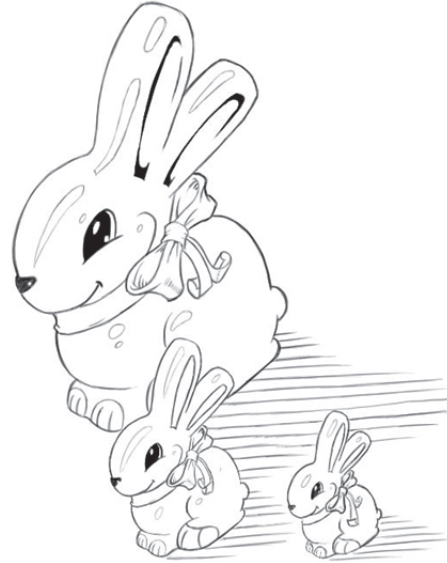


Osterhase

Das Bild zeigt drei unterschiedlich große Schokoladenosterhasen. Der kleine Osterhase wiegt 25 g, der mittlere Osterhase wiegt 100 g und der große Osterhase wiegt 1000 g.



Grafik: © IQB

Teilaufgabe 1

1 cm³ Schokolade wiegt 1,3 g. Der große Osterhase wird geschmolzen.

Gib an, wie viel cm³ Schokolade dabei ungefähr entstehen.

Es entstehen ungefähr _____ cm³ Schokolade.

Teilaufgabe 2

Die nachfolgende Tabelle enthält Aussagen über die drei Schokoladenosterhasen.

Kreuze jeweils an, ob die Aussage wahr oder falsch ist.

	wahr	falsch
Der kleine Osterhase wiegt ein Viertel des mittleren Osterhasen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Der mittlere Osterhase wiegt das Vierfache des kleinen Osterhasen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Das Gewicht des großen Osterhasen entspricht 400% des Gewichts des kleinen Osterhasen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Aus dem großen Osterhasen könnte man 10 mittlere Osterhasen machen.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>