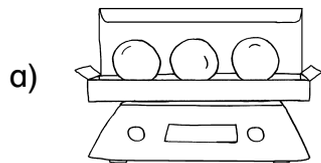


★ Welche Antwort stimmt?



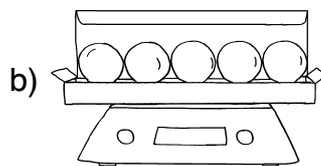
1

Überlege zusammen mit deinem Partner und findet, ohne zu rechnen, die richtige Antwort. Kreuze dann an.



leere Schachtel: 50 g
ein Ball: ?
Gesamtgewicht: 380 g

- T** Ein Ball wiegt 110 g.
Q Ein Ball wiegt 50 g.
R Die Bälle und die Schachtel wiegen zusammen 400 g.



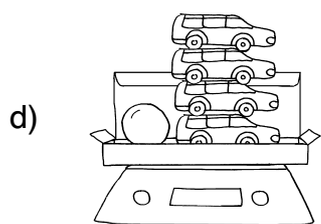
leere Schachtel: 80 g
ein Ball: ?
Gesamtgewicht: 530 g

- U** Die 3 Bälle wiegen mit der Schachtel 530 g.
S 5 Bälle wiegen 530 g.
O Ein Ball wiegt 90 g.



leere Schachtel: 50 g
Ball: 40 g
Teddybär: ?
Gesamtgewicht: 410 g

- G** Die Schachtel mit dem Teddybären wiegt 410 g.
H Die Schachtel mit dem Ball wiegt 50 g.
L Der Teddybär wiegt 320 g.



leere Schachtel: 60 g
ein Auto: 50 g
Ball: ?
Gesamtgewicht: 300 g

- J** Die Schachtel mit dem Auto wiegt 300 g.
K Die Schachtel mit einem Auto wiegt 105 g.
L Der Ball wiegt 40 g.

Lösungswort:

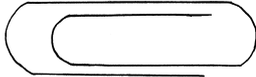
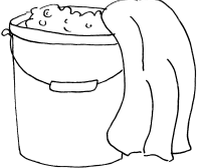
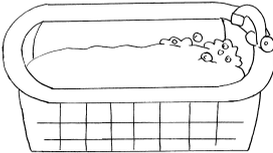
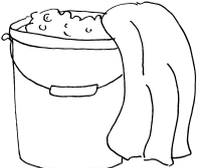


Überprüfe die Ergebnisse und schreibe die Rechnungen in dein Heft.

Domino: Kann ich Größen abschätzen?



Schneidet die Karten an den gestrichelten Linien aus und legt sie umgedreht auf den Tisch. Ein Kind zieht eine Karte und liest vor. Überlegt zusammen die richtige Antwort, kreuzt sie an und legt die Karte offen hin. Nun ist das nächste Kind an der Reihe usw. Wenn eine Karte an eine offene Karte passt, legt sie dort an. So könnt ihr eure Antwort überprüfen.

<p>START</p>	<p>Wie schwer ist etwa eine Büroklammer?</p> <p><input type="checkbox"/> 1 g <input type="checkbox"/> 5 g <input type="checkbox"/> 10 g</p>	 <p>1 g</p>	<p>Wie schwer ist eine Tafel Schokolade?</p> <p><input type="checkbox"/> 10 g <input type="checkbox"/> 100 g <input type="checkbox"/> 1 kg</p>
 <p>100 g</p>	<p>Wie schwer ist eine volle Milchtüte?</p> <p><input type="checkbox"/> 100 g <input type="checkbox"/> 500 g <input type="checkbox"/> 1 kg</p>	 <p>1 kg</p>	<p>Wie schwer ist ein großer Putzeimer voll Wasser?</p> <p><input type="checkbox"/> 1 kg <input type="checkbox"/> 10 kg <input type="checkbox"/> 20 kg</p>
 <p>10 kg</p>	<p>Wie schwer ist ein sehr dicker Mann?</p> <p><input type="checkbox"/> 10 kg <input type="checkbox"/> 50 kg <input type="checkbox"/> 100 kg</p>	 <p>100 kg</p>	<p>Wie schwer ist ein kleines Auto?</p> <p><input type="checkbox"/> 100 kg <input type="checkbox"/> 200 kg <input type="checkbox"/> 1000 kg</p>
 <p>1 000 kg</p>	<p>Wie viele Liter Wasser fasst etwa eine halbvolle Badewanne?</p> <p><input type="checkbox"/> 50 l <input type="checkbox"/> 100 l <input type="checkbox"/> 500 l</p>	 <p>100 l</p>	<p>Wie viele Liter Wasser passen in einen großen Putzeimer?</p> <p><input type="checkbox"/> 1 l <input type="checkbox"/> 2 l <input type="checkbox"/> 10 l</p>
 <p>10 l</p>	<p>Wie viel Milch passt in eine Milchtüte?</p> <p><input type="checkbox"/> 10 l <input type="checkbox"/> 2 l <input type="checkbox"/> 1 l</p>	 <p>1 l</p>	<p>Wie viel Wasser passt in eine kleine Wasserflasche?</p> <p><input type="checkbox"/> 1 l <input type="checkbox"/> 500 ml = 0,5 l <input type="checkbox"/> 250 ml = 0,25 l</p>
 <p>500 ml = 0,5 l</p>	<p>Wie viel Wasser passt in ein Trinkglas?</p> <p><input type="checkbox"/> 1 l <input type="checkbox"/> 500 ml = 0,5 l <input type="checkbox"/> 250 ml = 0,25 l</p>	 <p>250 ml = 0,25 l</p>	<p>ZIEL</p> 

