

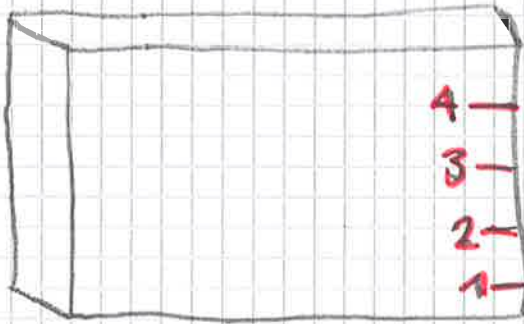
Lgt 6c

# Checkliste für das Peer-Feedback

Partnerfeedback von \_\_\_\_\_ für \_\_\_\_\_

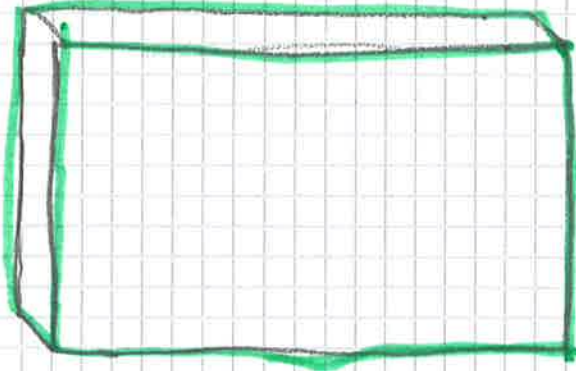
	Tasche	Anleitung	Berechnungen
Das habt ihr gut gemacht.	Ihr habt die Skalierung gut gemacht.	Ihr habt gut erklärt wie, ihr es gefalltet habt.	Ich komme mit den Berechnungen klar.
Da stimmt etwas nicht.	Es ist nicht so gut gefalltet.	Die Beschriftungen mehrmals gleich geschrieben.	Nicht so deutlich hingeschrieben.
Das verstehen wir nicht.			

5



← Messen & Skala

6



← ausrechnen mit  
cm & Liter

4/69

Länge: 7,5 cm 8

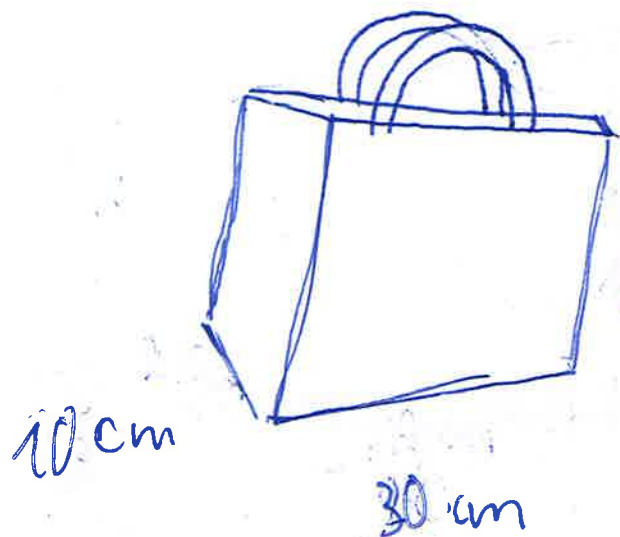
Höhe: 19,5 cm 20

Breite: 22,5 cm 23

$$= \underline{\underline{3680 \text{ cm}^3}}$$

Material: Papier, Schere, Leim

1. Passt in einer Tasche nur 1L?
2. Welche Materiale braucht man?
3. Wie faltet man die Tasche?
4. Wie gross muss man die Tasche haben?



$$15 \text{ cm} = 1 \text{ L} / 1 \text{ dm}^3$$

$$20 \cdot 5 \cdot 10 = \underline{\underline{1000 \text{ cm}^3}}$$

$$30 \cdot 3 \cdot 18 = 1620 \text{ cm}^2$$

1,62l

$$30 \cdot 3 \cdot 20 = \underline{\underline{1800 \text{ cm}^3}}$$