
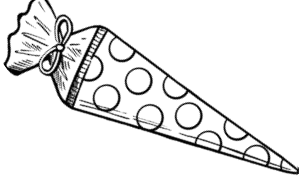


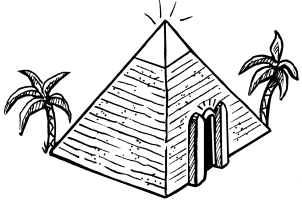
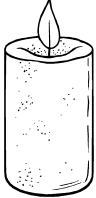




Schneide die Klappvorlage und die Bildkarten aus.
Falte die Klappkarte und schneide sie an den fünf Linien ein.



Klebe die Bilder von außen auf den richtigen Klappdeckel.
Klebe die Vorlage auf dein Lapbook.

	Quader	
	Würfel	
	Zylinder	
	Kugel	
	Kegel	
	Pyramide	
		



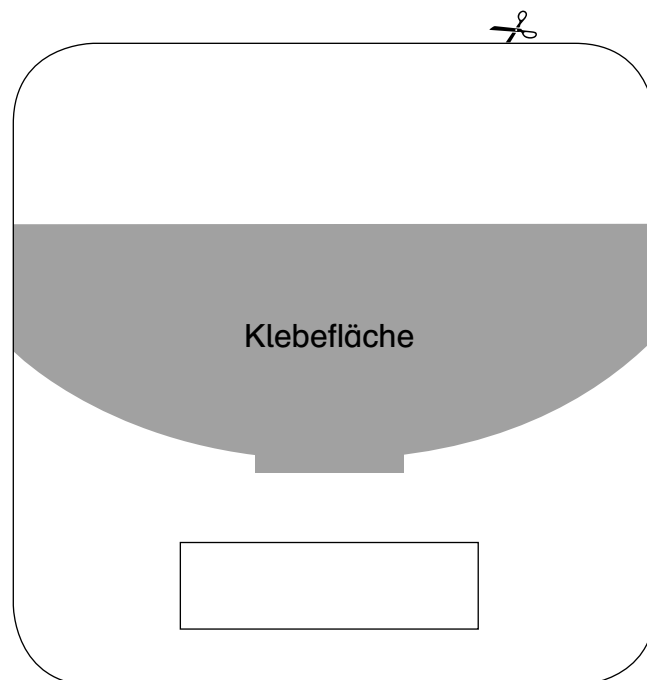
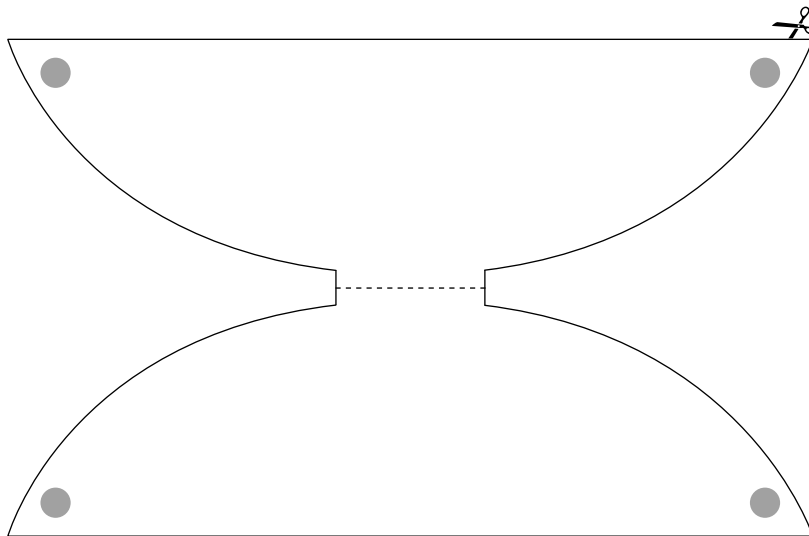
Schneide die Vorlagen aus. Klappe die Wiegeschale nach oben und klebe sie nur an den Punktklebeflächen zusammen.



Beschrifte die Außenseite der Wiegeschale mit dem richtigen Name der Waage.




Klebe die Wiegeschale oberhalb der Anzeige auf den Boden der Waage und die fertige Waage auf dein Lapbook.



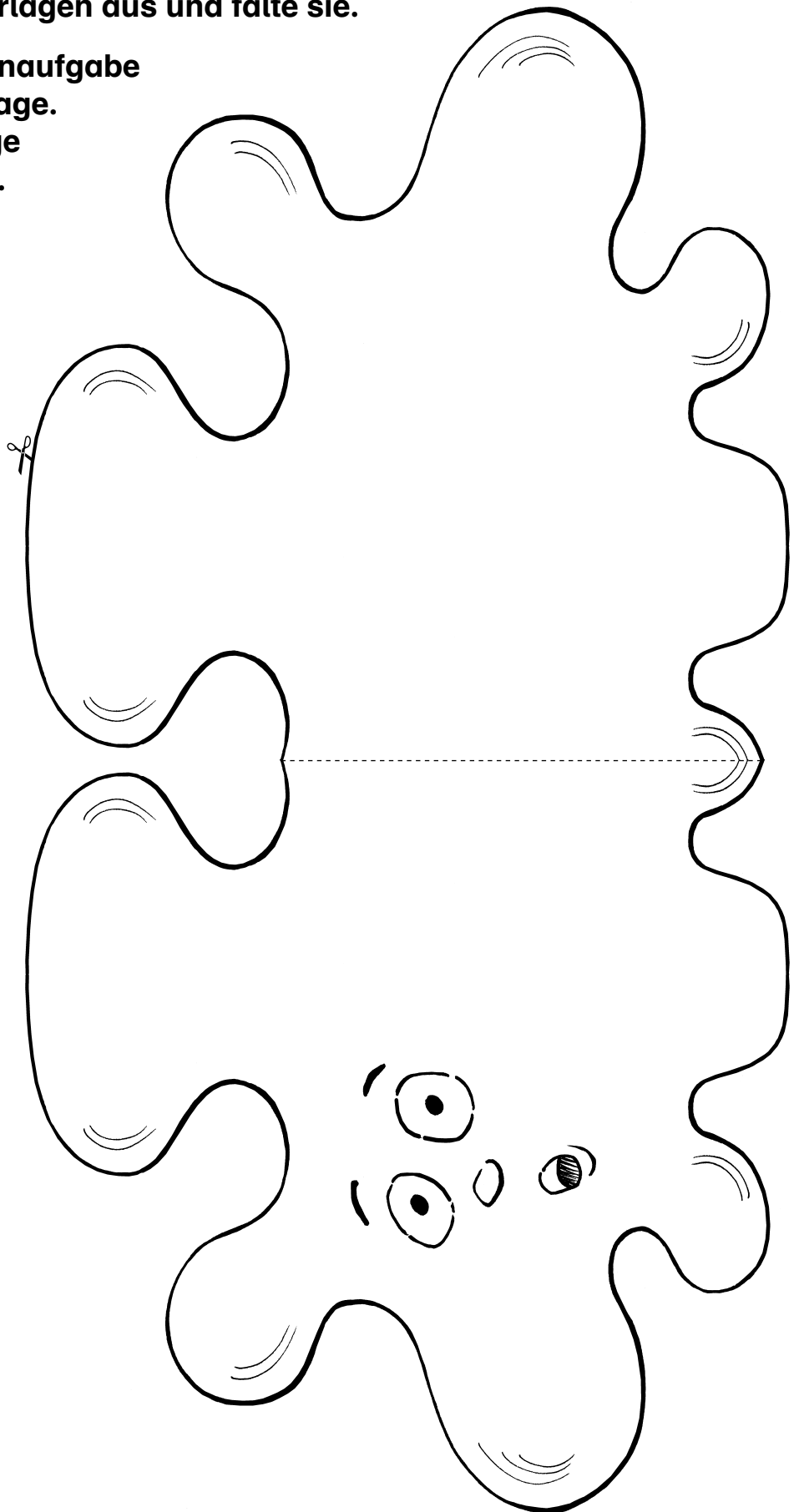
 Fülle die Lücken der Tintenklecksaufgabe.

 Schneide die Vorlagen aus und falte sie.

 Klebe die Rechenaufgabe in die Klappvorlage.
Klebe die Vorlage in dein Lapbook.


$$\begin{array}{r} \square \quad 6 \\ \square \quad 5 \\ \square \quad 4 \\ \square \quad 5 \end{array} \cdot 5$$

$$\begin{array}{r} \square \quad 7 \quad 7 \\ \square \quad 7 \quad 7 \\ 8 \end{array}$$

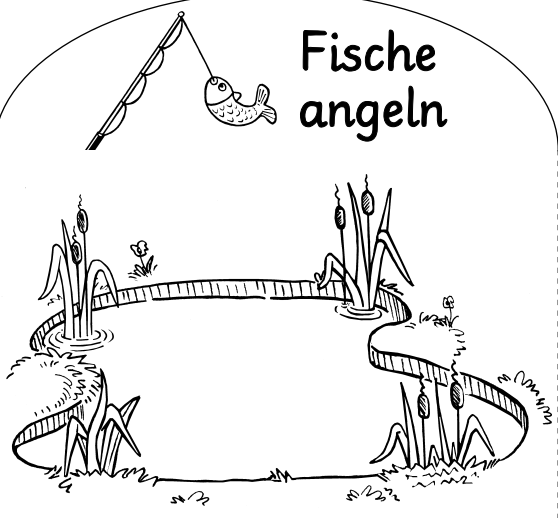
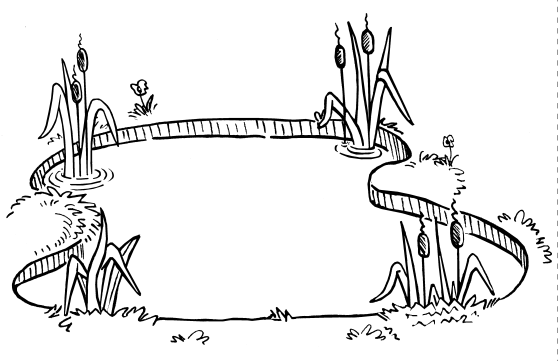
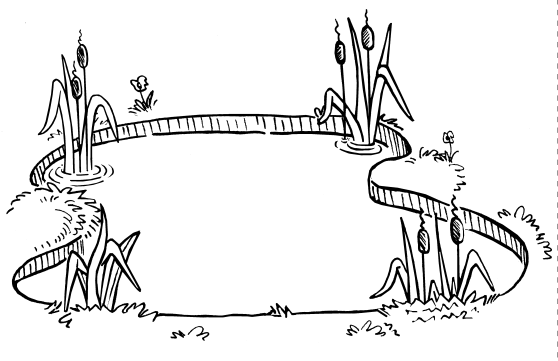
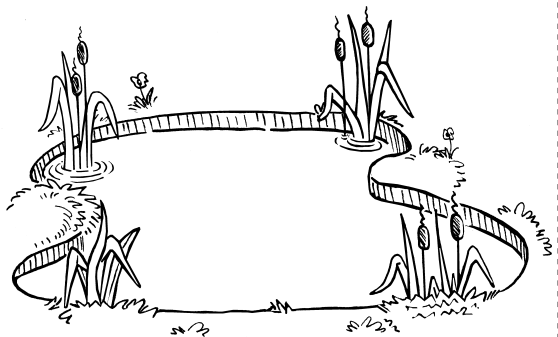




Male passend zu den Sätzen Fische in den jeweiligen Teich.



Schneide die Vorlage aus und falte die Klappkarte. Schneide auch die drei Linien ein. Klebe die Vorlage auf dein Lapbook.

Fische angeln	
	Es ist sicher , dass ein blauer Fisch geangelt wird.
	Es ist wahrscheinlich , dass ein gelber Fisch geangelt wird.
	Es ist unwahrscheinlich , dass ein gelber Fisch geangelt wird.
	Es ist unmöglich , dass ein blauer Fisch geangelt wird.