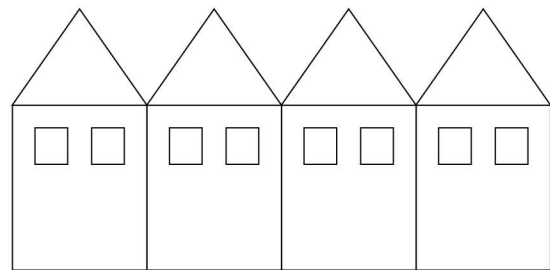
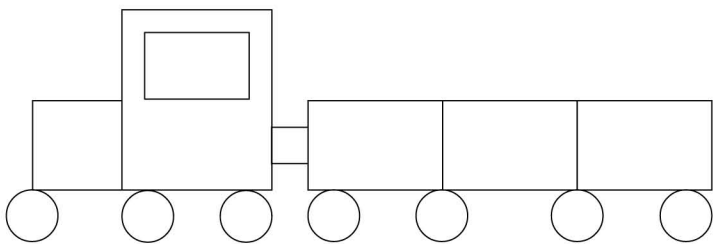
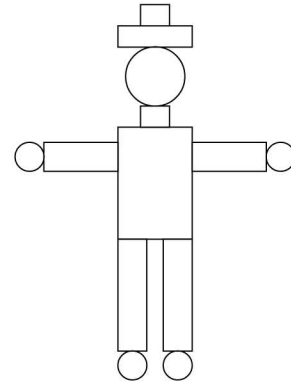
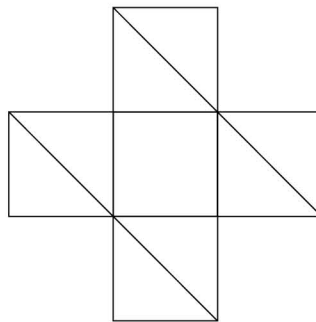
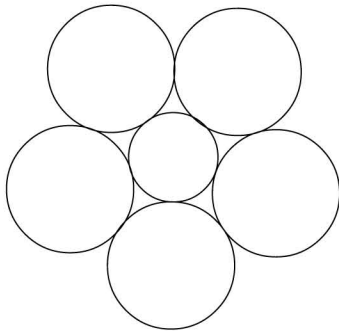
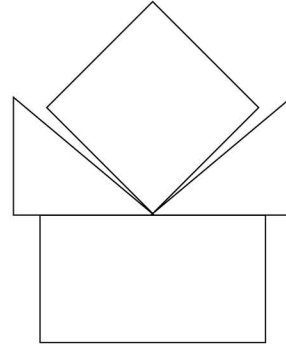
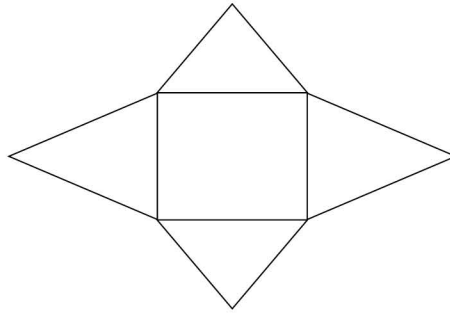
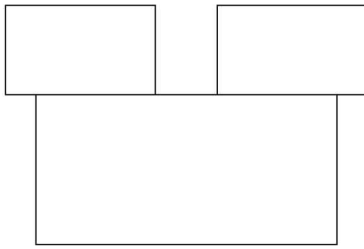


Geometrische Grundformen 2

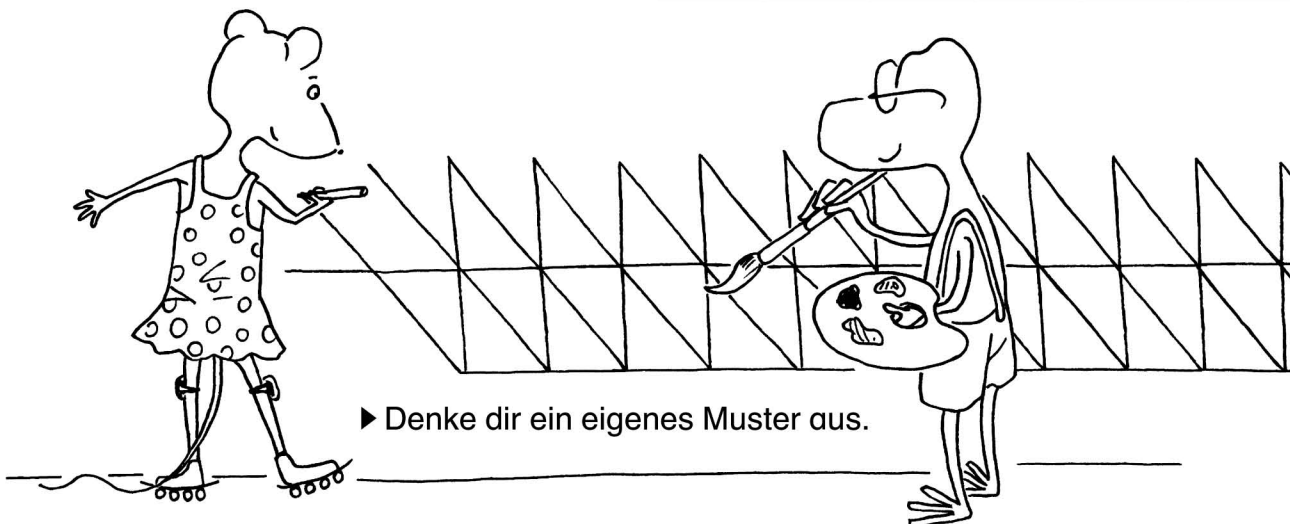
► Male an: Kreise rot, Dreiecke blau und Vierecke grün.



gelb	lila	gelb			
lila	gelb				

	rot				
lila	gelb	lila			
rot	lila				
gelb					

► Male die beiden Muster weiter.



► Denke dir ein eigenes Muster aus.

Geometrische Grundformen 3



► Malen kannst du auch mit dem Computer.

1



► Rufe im Malprogramm **Paint** das Bild mit den Formen auf oder bitte deinen Lehrer/ deine Lehrerin darum.



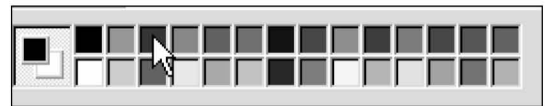
2



► Male die Formen mit der Gießkanne an. Du findest sie auf der Leiste links.

3

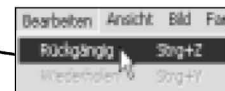
► Fülle die Kanne auf der unteren Leiste jeweils mit der richtigen Farbe.



► Färbe alle Kreise rot, alle Dreiecke blau und alle Vierecke grün.



► Wenn du einen Fehler gemacht hast, wählst du **Bearbeiten** und dort den Eintrag **Rückgängig**. Damit machst du immer deinen letzten Schritt rückgängig.



► Was hast du gefunden?
Zähle die Formen und schreibe auf.

Mein Ergebnis:



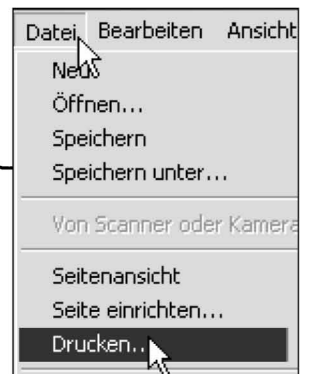
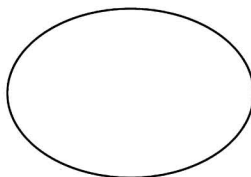
rote Kreise



blaue Dreiecke



grüne Vierecke



► Bitte deine Lehrerin/deinen Lehrer, das Bild für dich zu drucken oder klicke auf **Datei – Drucken**.