

DIY-ANLEITUNG

Marienkäfer



Kunterbunter Schulstart

Mit den Verpackungen von Géramont kannst Du ganz besondere Schultüten zaubern. Ob mit bunten Marienkäfern und Blumen oder einer galaktischen Rakete – sie sind eine einzigartige Überraschung.

Das brauchst Du für die Marienkäfer-Schultüte:

3 leere Packungen Géramont-Mini, grünen Fotokarton 50x70 cm, weißes und hellgrünes Krepppapier, Schleife, Schere, Bleistift, doppelseitiges Klebeband (Sticky Tape), Kleber, Schnittvorlage Marienkäfer und Blumen

So geht's:

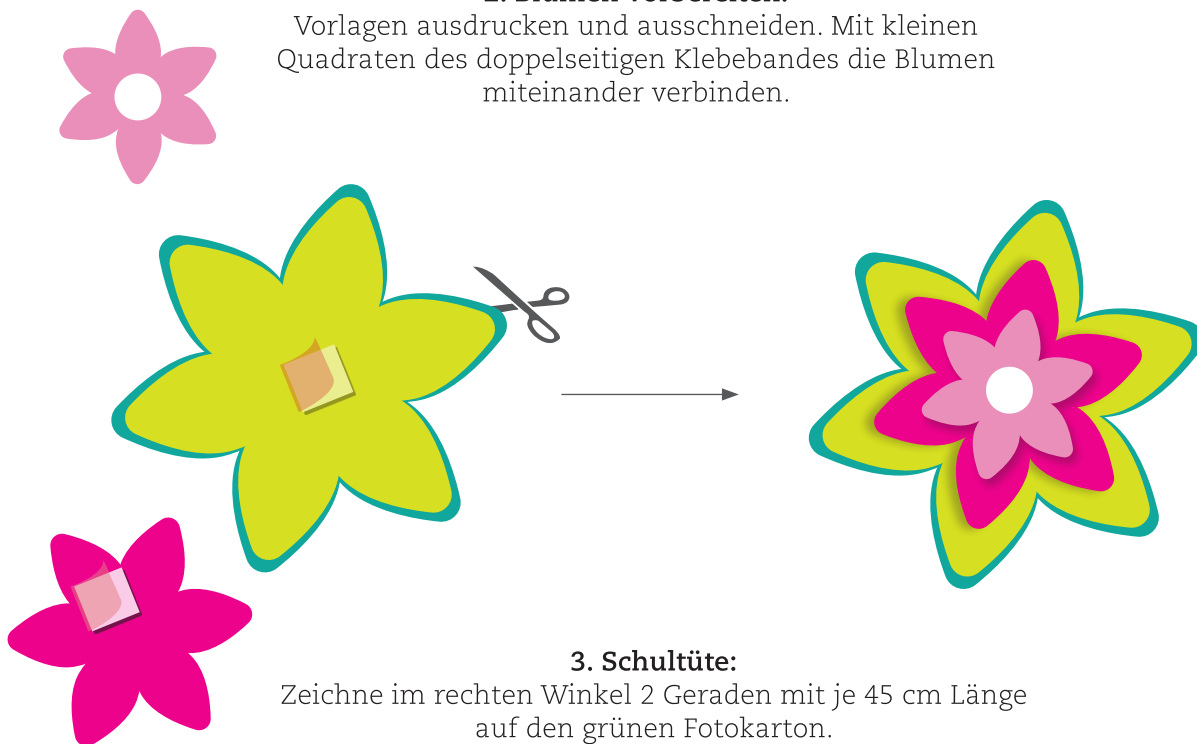
1. Marienkäfer vorbereiten:

Aus dem Krepppapier 4 kleine Flügel ausschneiden und auf den Deckel der Géramont-Mini Verpackung kleben (Öffnung nach unten). Vorlage Marienkäfer ausdrucken, entlang der markierten Stellen ausschneiden und wie gezeigt aufkleben.



2. Blumen vorbereiten:

Vorlagen ausdrucken und ausschneiden. Mit kleinen Quadraten des doppelseitigen Klebebandes die Blumen miteinander verbinden.

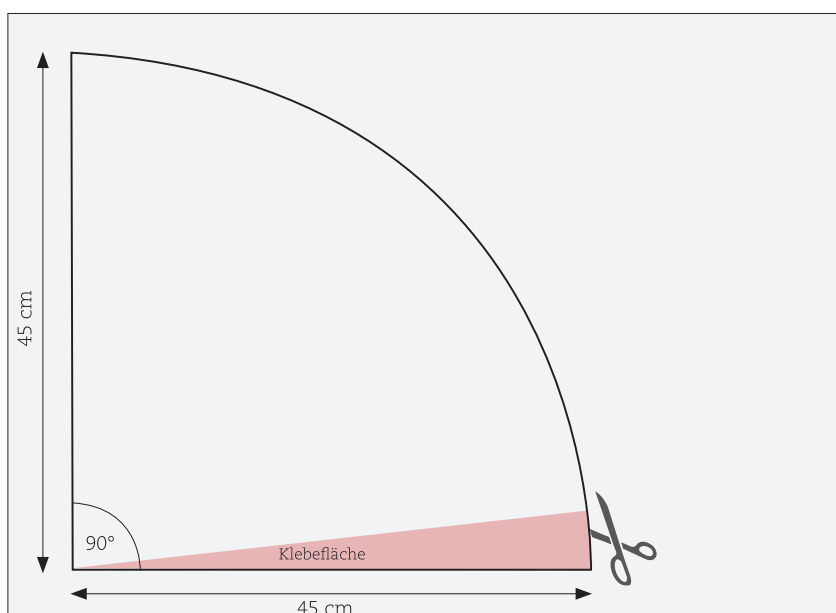


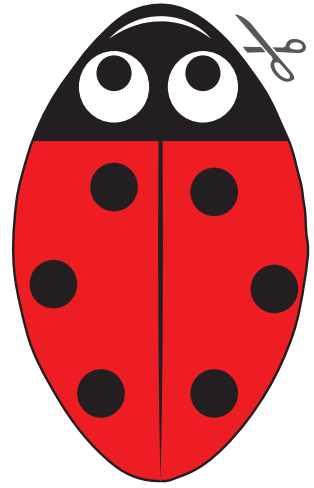
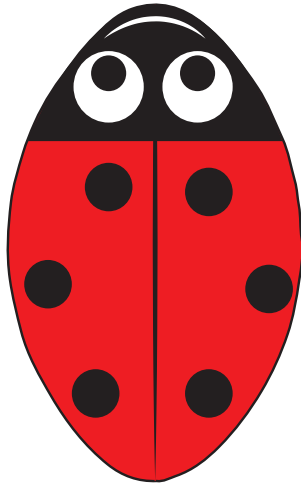
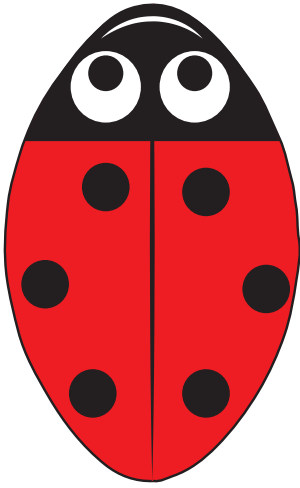
3. Schultüte:

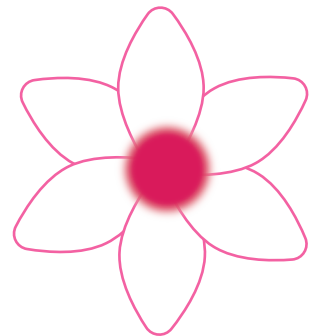
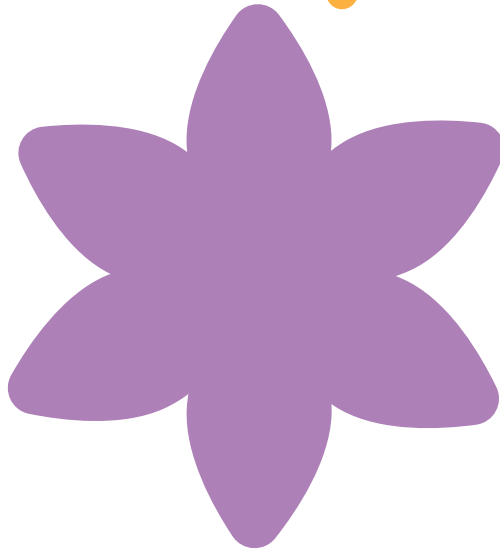
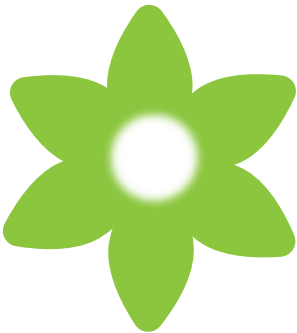
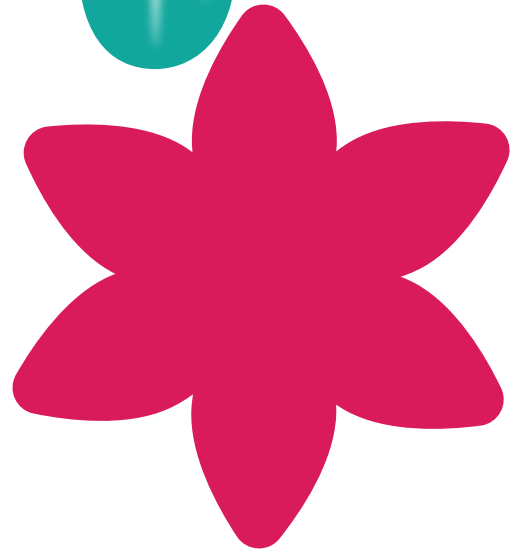
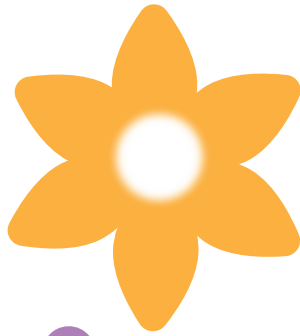
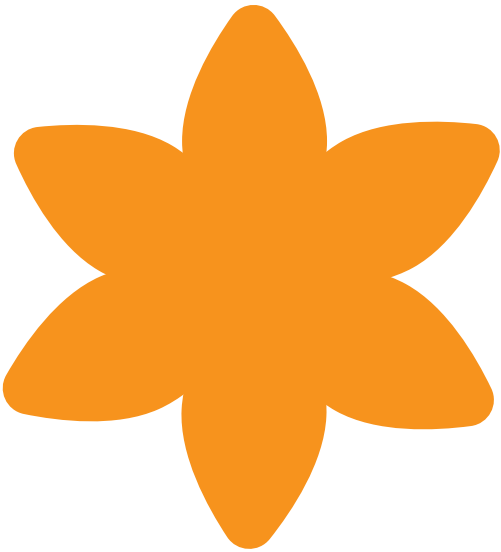
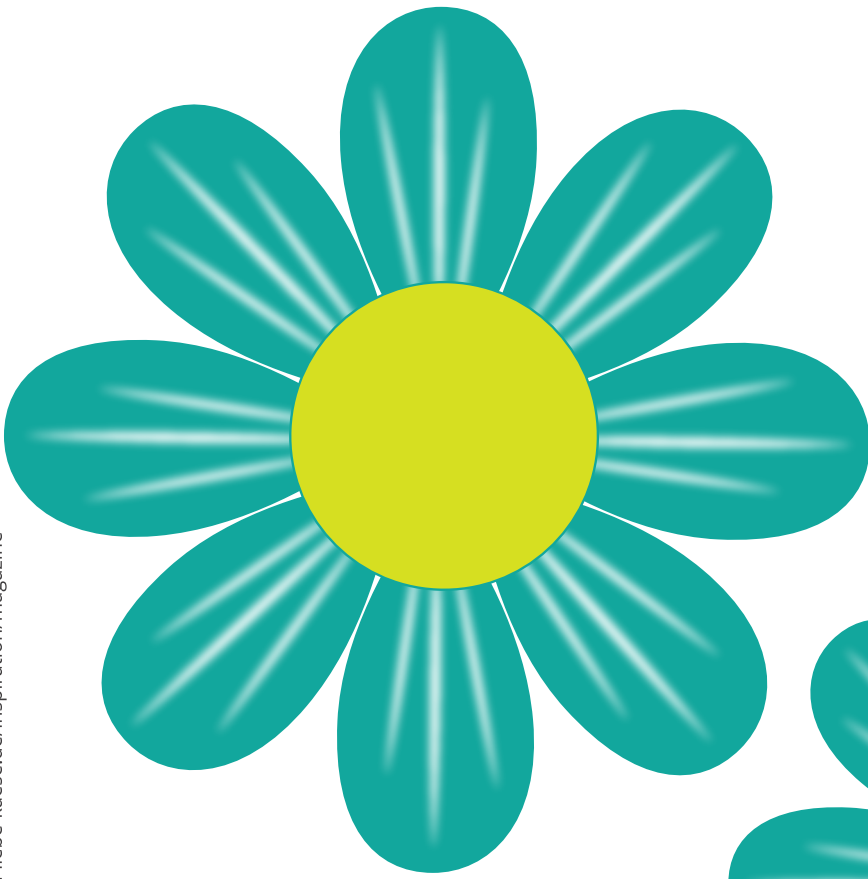
Zeichne im rechten Winkel 2 Geraden mit je 45 cm Länge auf den grünen Fotokarton.

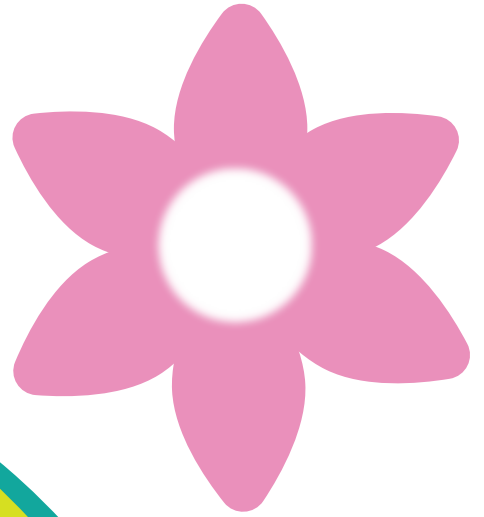
Für den Kreisbogen binde den Bleistift an eine Schnur, fixiere sie im Abstand von 45 cm in der Ecke des rechten Winkels und führe den Bleistift so im gleichen Abstand von einer Linie zur anderen. Nun an den Kanten ausschneiden, die geraden Seiten entlang der gezeigten Klebefläche zusammen kleben, so dass eine Tüte entsteht.

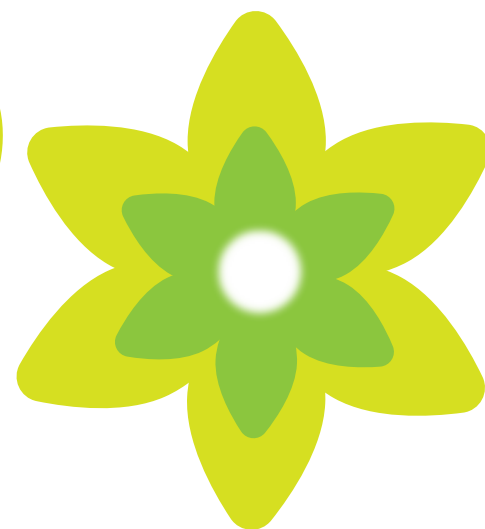
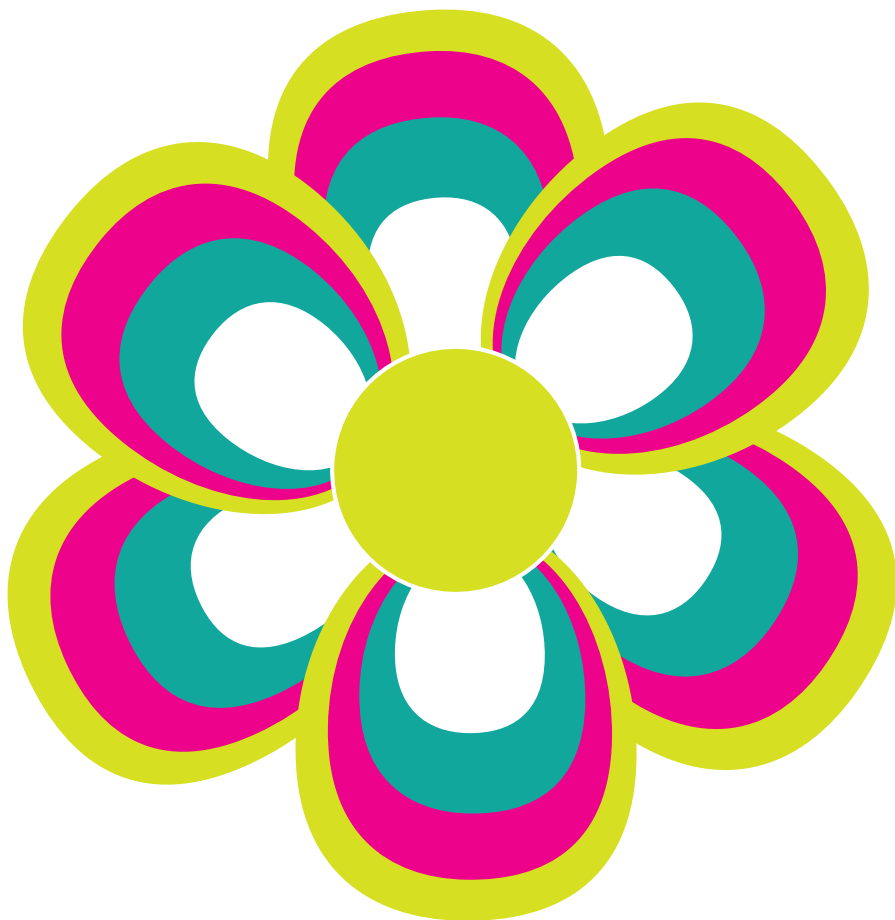
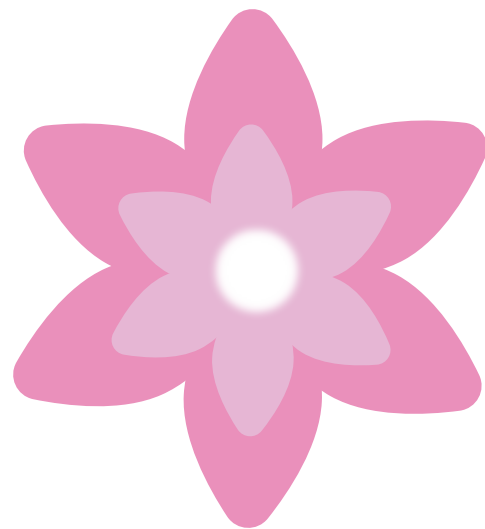
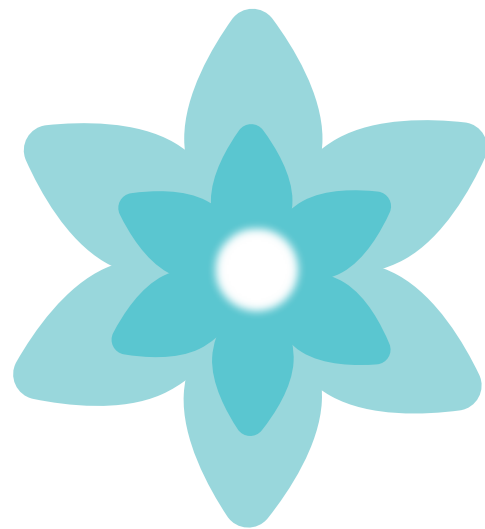
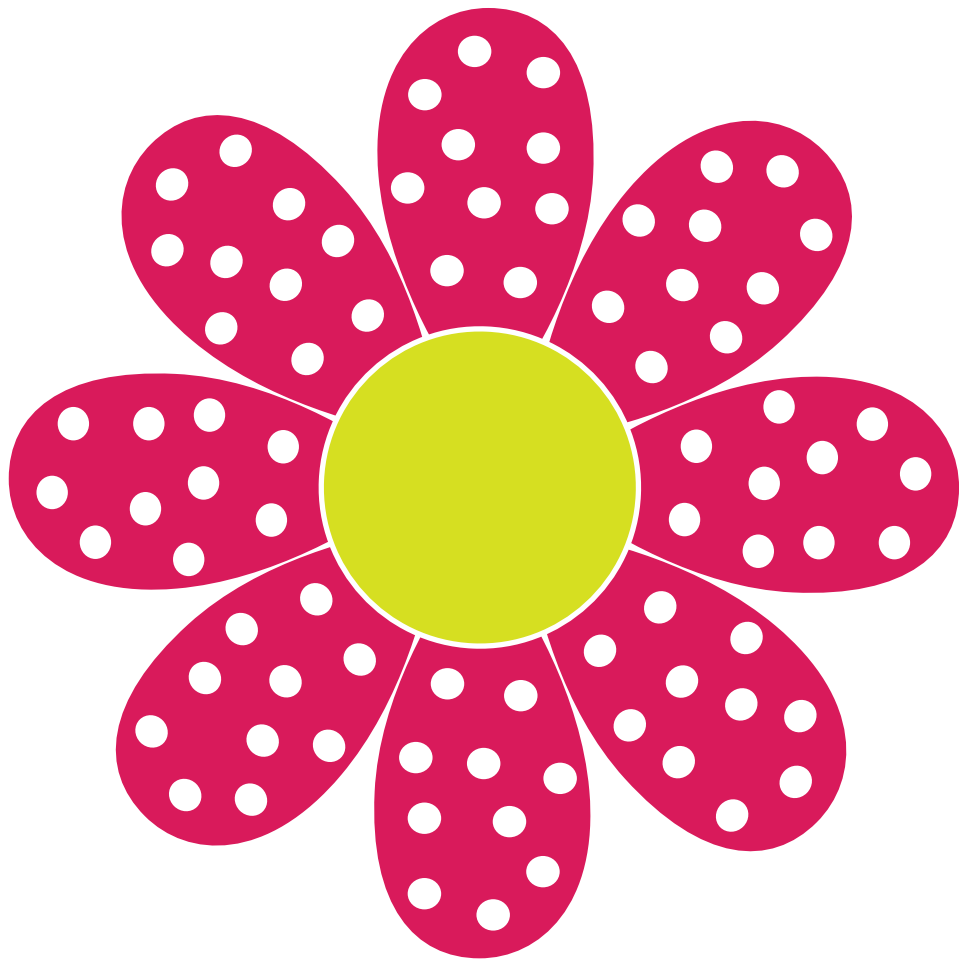
An der oberen offenen Kante mit weißem Krepppapier bekleben und die fertige Schultüte mit Blumen und Marienkäfern verzieren (bekleben).











DIY-ANLEITUNG



Rakete

Kunterbunter Schulstart

Mit den Verpackungen von Géramont kannst Du ganz besondere Schultüten zaubern. Ob mit bunten Marienkäfern und Blumen oder einer galaktischen Rakete – sie sind eine einzigartige Überraschung.

Das brauchst Du für Deine galaktische Rakete:

1 leere Packung Géramont, Fotokarton (silber) 50x70cm, weißes und gelbes Krepppapier, Schleife, Schere, Bleistift, doppelseitiges Klebeband, Masking-Tape, Kleber, Tesafilm, Schnittvorlage für die Rakete

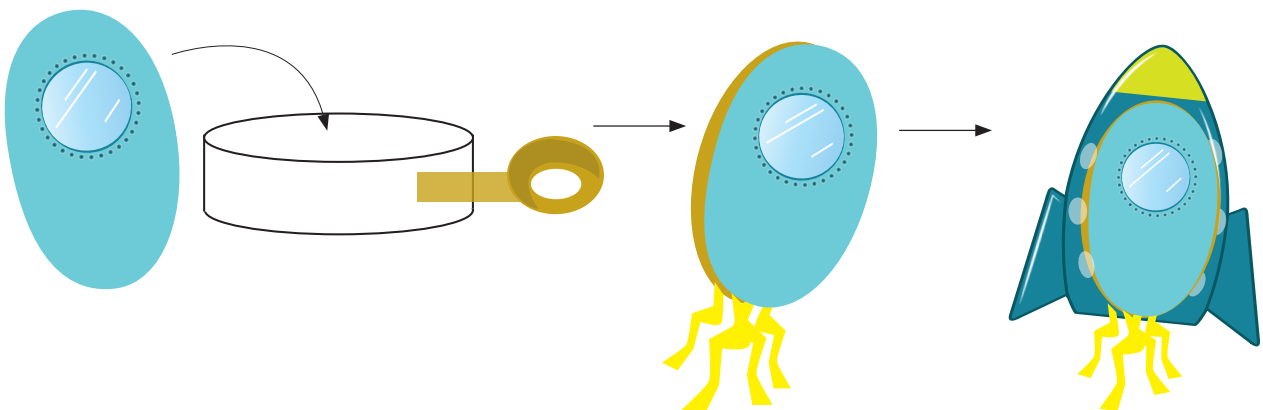
So geht's:

1. Rakete:

Vorlage Rakete ausdrucken und entlang der markierten Stellen ausschneiden. Den Deckel der Géramont-Packung wie gezeigt bekleben. Die Außenseiten mit Masking-Tape umwickeln.

Aus gelbem Krepppapier kleine Streifen schneiden (ca. 10 cm Länge). In die kurze Seite des Deckels 3 kleine Löcher bohren und das Krepppapier hineinfädeln (Startfeuer).

Klebe den Deckel der Verpackung nun auf die große Raketenvorlage (z.B. mit kleinen Tesa-Streifen).



2. Schultüte:

Zeichne im rechten Winkel 2 Geraden mit je 45 cm Länge auf dem silbernen Fotokarton. Für den Kreisbogen binde den Bleistift an eine Schnur, fixiere sie im Abstand von 45 cm in der Ecke des rechten Winkels und führe den Bleistift so im gleichen Abstand von einer Linie zur anderen.

Nun an den Kanten ausschneiden, gerade Seiten entlang der gezeigten Klebefläche zusammen kleben, so dass eine Tüte entsteht.
An der oberen offenen Kante mit weißem Krepppapier bekleben und die fertige Schultüte mit Sternen, Planeten und Rakete verzieren (bekleben).

