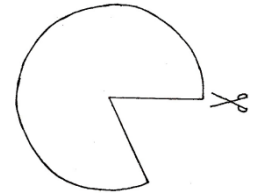
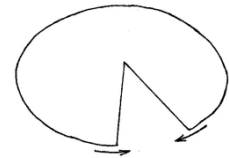


Wir bauen eine Rakete.

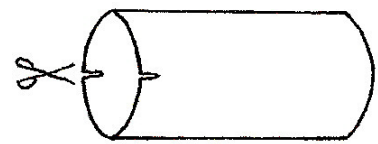
1. Schneide als Erstes einen Papierkreis mit 6cm Durchmesser aus. Aus dem Kreis schneidest du dann ein Stück heraus. Die Schablone am Ende des Arbeitsblattes hilft dir dabei.



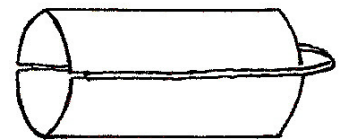
2. Biege das Papier zusammen und klebe es fest. So erhältst du einen Kegel.



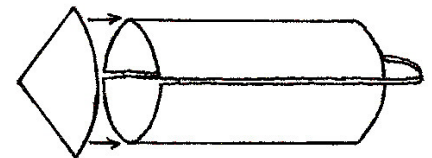
3. In die Toilettenpapierrolle schneidest du zwei kleine Schlitzte ein. Diese sollten sich genau gegenüber liegen.



4. Den Gummiring hängst du in die Schlitzte ein und ziehst ihn über die Toilettenpapierrolle.



5. Jetzt klebst du den Papierkegel an dem Ende der Toilettenpapierrolle mit den Schlitzten fest.



6. Halte deine Rakete gut fest und drücke mit einem Stift den Gummi in die Rakete hinein. Lass die Rakete los und ... wuschhhhh! Schon fliegt deine Rakete davon.

