

Luftballonrakete

Du benötigst:

- einen Luftballon
- einen Trinkhalm
- eine Schnur
- etwas Klebeband

1. Du musst zunächst den Trinkhalm auf eine Schnur fädeln.
2. Dann spannst du die Schnur von A nach B. (z.B. zwischen zwei Stühle).

Tipp: Am besten ist eine glatte Schnur, wie zum Beispiel ein Nylonfaden. Paketschnur dagegen hat einen größeren Widerstand. So wird der Luftballon langsamer und die Strecke kürzer.

3. Nun klebst du einen aufgeblasenen Luftballon mit Tesafilm an den Trinkhalm und lässt los. Für einen zweiten Versuch muss der Luftballon meistens nur noch aufgeblasen werden. (Mein erster Luftballon ist geplatzt 😊)

Ich wünsche dir viel Spaß beim Ausprobieren!

