

ゴムで^と飛び出^だすおもちゃ



【対象】小学生

【準備物】紙コップ4個

輪ゴム2本

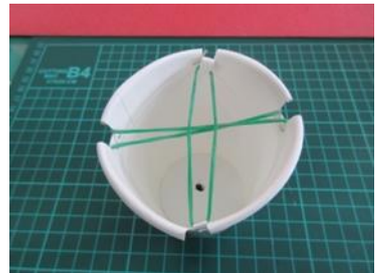
丸い割りばし1膳

はさみ、千枚通し（きり）

ホチキス

【作り方】

- ①ロケットのデザインを自由に描いたら紙コップの底の真ん中に割りばしよりも少し大きな穴をあけます。
- ②その紙コップのふち4か所にはさみで5mmの切り込みを入れ、輪ゴムを十字にとりつけてホチキスで止めます。
- ③発射台の紙コップの底のふちに十字の切り込みを入れたら、紙コップ3個を重ねて底に小さな穴をあけ、割りばしを差し込み固定します。



- ④十字に重なった輪ゴムの中心に割りばしを通して発射の準備をします。
この時、輪ゴムが発射台の切れ込みにあうようにします。



【遊び方】

両手でロケットのふちを左右バランスよく押し下げたら左右同時に手をはなすとロケットが勢いよく飛び出します。

ロケットを高く飛ばすにはどうしたらよいか工夫してみましよう。



【学習へつなぐ】

キーワード → ゴムの伸び縮み