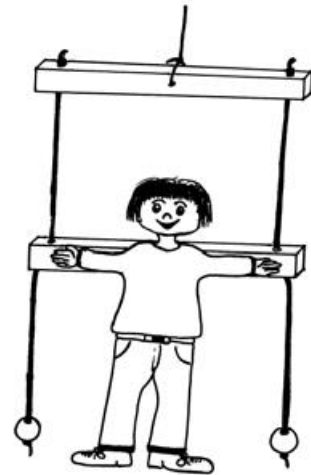


Wir bauen einen Krabbelmann.

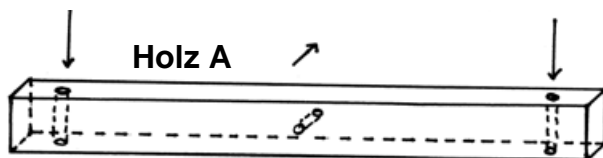
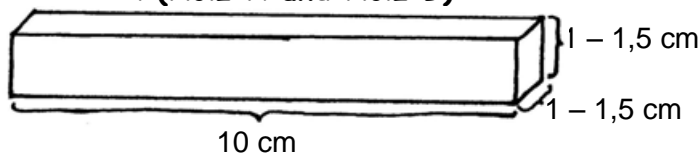
Du brauchst:

- 3 Schnüre (Paketband; Länge: 1 m + 1 m + 20 cm)
- 2 vierkantige Holzleisten (siehe Punkt 1)
- 2 Holzkugeln mit Loch
(Durchmesser der Kugel: etwa 1 - 2 cm)
- Materialien zum Herstellen der Puppe
(z.B.: verschiedenfarbiger Tonkarton, Stifte,
Schere, Alleskleber)
- 1 Handbohrer (Durchmesser: etwa 3 mm)



1. So sollten deine beiden Holzleisten aussehen:

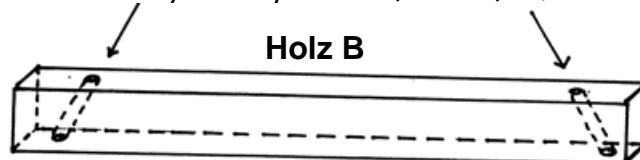
2 x (Holz A und Holz B)



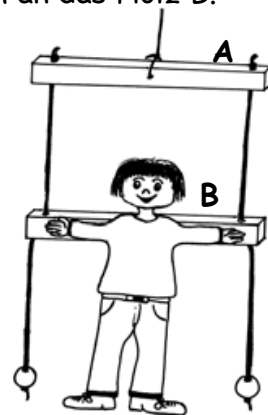
2. Als Erstes bohrst du in das Holz A drei Löcher, so wie es im Bild dargestellt wird. Zwei Löcher befinden sich am Rand des Holzes und eines in der Mitte.

Achtung: Das **mittlere Loch** soll sich nicht auf der Seite der beiden anderen Löcher befinden.

3. Anschließend werden zwei Löcher am Rand des Holzes B gebohrt. Diese sollen, wie im Bild erkennbar, schräg nach außen laufen.



4. Bastel dir deinen eigenen Krabbelmann und klebe ihn danach an das Holz B.
5. Ziehe die kurze Schnur durch das mittlere Loch des Holzes A und mache einen Knoten. An dieser Schnur kannst du später deinen Krabbelmann aufhängen.
6. Mache in die anderen beiden Schnüre einen großen Knoten und ziehe sie, wie im Bild gezeigt, durch die beiden Löcher des Holzes A.
7. Ziehe nun die Schnüre durch die beiden Löcher des Holzes B und knote jeweils eine Holzkugel an ein Ende einer Schnur.



Nun darfst du deinen Krabbelmann aufhängen. Ziehe abwechselnd an den beiden Perlen leicht nach unten. Der Krabbelmann klettert dabei langsam nach oben.

