|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Name: | Klasse: | Datum: |  | KV 23 |
|  |  |

Einen Regenmesser bauen



Baue einen Regenmesser.

1



Du brauchst:

* eine große Plastikflasche
* ein Messer
* ein Lineal
* wasserfestes Klebeband
* eine Schere
* einen wasserfesten Stift
* einen Holzstab

So wird es gemacht:

* Schneide den oberen Teil der Plastikflasche ab.
Stülpe ihn kopfüber in den unteren Teil der Flasche.
So entsteht ein Trichter, durch den das Regenwasser fließen kann.
* Erstelle eine Messlatte. Zeichne auf den Holzstab eine Skala. Beginne mit 0 und bringe im Abstand von 1,5 cm die Markierungen an.
* Befestige die Messlatte mit dem wasserfesten Klebeband an deinem Regenmesser.
* Stelle den Regenmesser ins Freie.

Lies jeden Tag die Niederschlagsmenge ab.

2

Trage die Messwerte in eine Tabelle ein.