



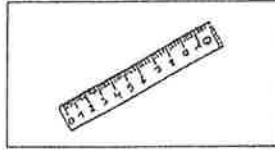
Name: \_\_\_\_\_

## Ein Regenschmessgerät bauen

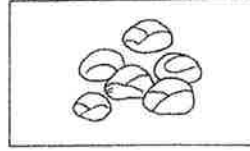
Du brauchst:



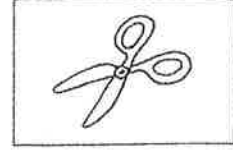
gerade  
Plastikflasche



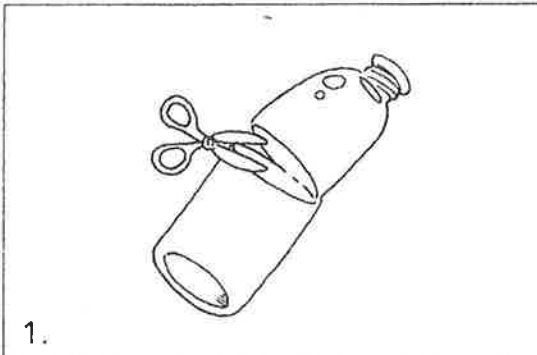
kleines  
Kunststofflineal



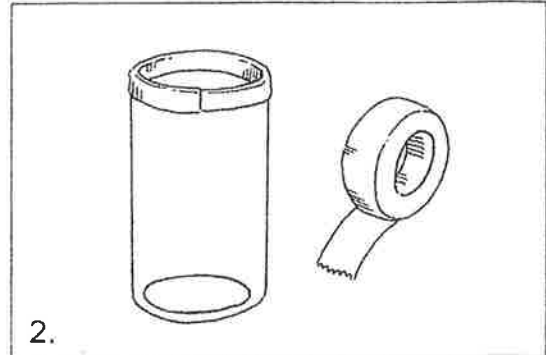
kleine Steine  
zum Beschweren



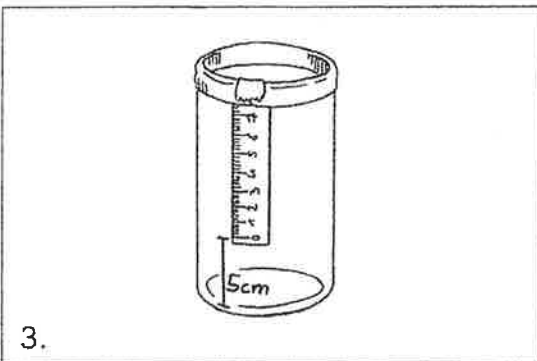
Schere



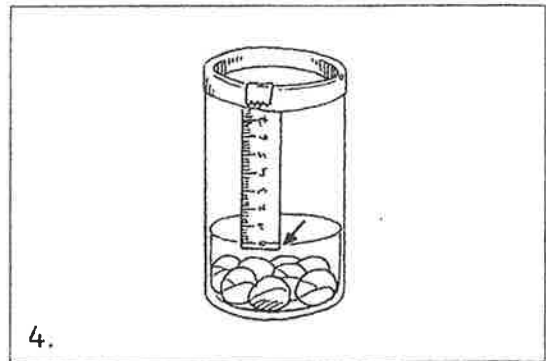
Schneide die Plastikflasche etwa in der Mitte der oberen Hälfte durch.



Klebe die scharfen Ränder mit Klebeband ab.



Klebe das Lineal in den Messbehälter. Achte darauf, dass die Nullmarkierung etwa fünf Zentimeter über dem Boden liegt.



Lege Steine zum Beschweren in das Messgefäß.  
Fülle das Gefäß jeden Tag bis zur Nullmarkierung mit Wasser.

5. Stelle den Regenschmessgerät an einen windgeschützten Platz unter freiem Himmel. Lies jeden Tag ab, wie viel es geregnet hat.