

Auflösung „Wie tief ist der Brunnen?“

Vorschlag 1: Eine Person steigt bis zur Wasseroberfläche hinab und zählt die Anzahl der Körperlängen/Armlängen, die sich von der Wasseroberfläche bis zum Brunnenrand ausgeben.

Vorschlag 2: An einem Seil wird ein Stein befestigt und in den Brunnen bis zur Wasseroberfläche hinabgelassen. Sobald der Stein die Wasseroberfläche berührt wird eine Markierung am Seil gemacht. Anschließend kann die Länge des Seils und somit die Tiefe des Brunnens abgemessen werden.