Das Wasser im Wasserhahn

Lies den Text!

Trinkwasser wird hauptsächlich aus dem <u>Grundwasser</u> und aus <u>Quellwasser</u> gewonnen. Grundwasser sammelt sich unter der <u>Erdoberfläche</u> und wird mit Pumpen nach oben gepumpt und durch Wasserleitungsrohre in ein <u>Wasserwerk</u> geleitet. Quellwasser ist schon an der Oberfläche und wird auch in ein Wasserwerk geleitet. Dord wird das Wasser in der <u>Reinigungsanlage</u> gesäubert und in die einzelnen <u>Häuser</u> geleitet. Bei den Häusern wird es mehrere <u>Stockwerke</u> nach oben gepumpt. Bevor das Wasser aus dem Wasserhahn kommt, misst der Wasserzähler den Verbrauch.

Wie viel Wasser verbrauchen wir?

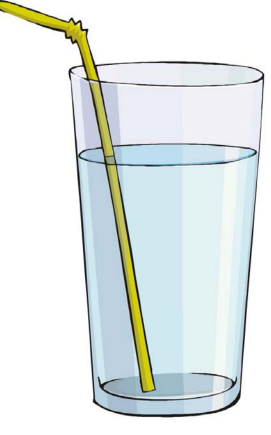
Hier findest du eine Aufstellung, wie viel Wasser eine Person durchschnittlich am Tag verbraucht. Rechne den gesamten Wasserverbrauch pro Person und Tag aus.

Trinken und Kochen	4 Liter
Körperpflege	10 Liter
Baden und Duschen	55 Liter
Wäsche waschen	25 Liter
Geschirrspülen	8 Liter
WC-Spülung	32 Liter
Wohnungsreinigung	7 Liter
Sonstiges (Garten, Auto,)	9 Liter

Gesamt: 150 Liter

Befrage andere Personen und notiere Tipps, um Wasser zu sparen!

Das Wasser im Wasserhahn Das Wasser im Wasserhahn Das Wasser im Wasserhahn Das Wasser im Wasserhahn Das Wasser im Wasserhahn



JI © Adui