

VIRTUELLES WASSER EXTRABLATT

zu Arbeitsblatt 1 (Seite 19)

Wie viel Wasser steckt in ?

Produkt	Wasserverbrauch im weltweiten Durchschnitt
1 Glas Apfelsaft (250 ml)	288 l
1 Glas Orangensaft (250 ml)	250 l
1 Tasse Tee (250 ml)	27 l
1 Tasse Kakao (250 ml)	442 l
1 Tasse Milch (250 ml)	255 l
1 Glas Mineralwasser mit Sprudel (250 ml)	0,7 l
1 Tomate (125 g)	25 l
1 Orange (200 g)	112 l
1 Apfel (150 g)	125 l
1 Banane (200 g)	160 l
1 Ei (60 g)	196 l
1 Portion Frischkäse (14 g)	35 l
1 Scheibe Käse (8 g)	41 l
1 Scheibe Schweineschinken (12 g)	72 l
1 Scheibe Salami (6 g)	93 l
1 Scheibe Putenbrust (9 g)	39 l
1 Scheibe Toastbrot (Weizen) (60 g)	84 l
1 Weizenbrötchen (60 g)	84 l
1 Vollkornbrötchen (60 g)	76 l
1 Blatt Kopfsalat (20 g)	5 l
1 Stück Gurke (5 g)	2 l
1 Gurke (1 kg)	353 l
1 Portion Butter (14 g)	78 l
1 Portion Erdbeermarmelade (17 g)	32 l
1 Portion Schoko-Brotaufstrich (16,5 g)	96 l
1 Portion Honig (20 g)	11 l
1 Toaster	283 l
1 Küchentisch (Holz, Kiefer)	13.050 l
1 Teller (340 g)	1 l
1 Müslischale (200 g)	0,5 l
1 Messer (40 g)	29 l
1 Gabel (40 g)	29 l
1 Teelöffel (25 g)	18 l
1 Zeitung (250 g)	136 l



Die Daten wurden von der Autostadt GmbH zur Verfügung gestellt.



Tip: In der Ausstellung „LEVEL GREEN – Die Idee der Nachhaltigkeit“ in der Autostadt in Wolfsburg besteht die Möglichkeit, sich anhand interaktiver Exponate das Thema Nachhaltigkeit zu erschließen. Unter anderem gibt es dort eine lehrreiche Installation zum Thema Virtuelles Wasser.