

# Aufgabe

Wasserverbrauch / 2. Zyklus / Teil 6 – Wasser und Essen



Wie viel virtuelles Wasser wird für die Herstellung folgender Produkte gebraucht?

<b>Arbeitsauftrag</b>	Kreuze die richtige Zahl an.
-----------------------	------------------------------

Produkt	Wasserverbrauch		
1 kg Reis	1400 Liter	1900 Liter	2800 Liter
1 Getränkedose	1 Liter	2 Liter	3 Liter
1 Dose Coca-Cola	10 Liter	40 Liter	70 Liter
1 Paar Lederschuhe	4000 Liter	8000 Liter	12000 Liter
1 kg Käse	3000 Liter	4000 Liter	5000 Liter
1 kg Brot	700 Liter	1000 Liter	1200 Liter
1 kg Hirse	1200 Liter	2100 Liter	2800 Liter
1 Ei	200 Liter	300 Liter	400 Liter

# Lösung

Wasserverbrauch / 2. Zyklus / Teil 6 – Wasser und Essen



Produkt	Wasserverbrauch		
1 kg Reis	1400 Liter	<b>1900 Liter</b>	2800 Liter
1 Getränkedose	1 Liter	2 Liter	<b>3 Liter</b>
1 Dose Coca-Cola	10 Liter	40 Liter	<b>70 Liter</b>
1 Paar Lederschuhe	4000 Liter	<b>8000 Liter</b>	12000 Liter
1 kg Käse	3000 Liter	4000 Liter	<b>5000 Liter</b>
1 kg Brot	700 Liter	<b>1000 Liter</b>	1200 Liter
1 kg Hirse	1200 Liter	2100 Liter	<b>2800 Liter</b>
1 Ei	<b>200 Liter</b>	300 Liter	400 Liter
1 kg Bananen	300 Liter	600 Liter	<b>900 Liter</b>
1 kg Rüben	<b>130 Liter</b>	360 Liter	990 Liter
1 kg Hühnerfleisch	2600 Liter	<b>3900 Liter</b>	6300 Liter
1 kg Rindfleisch	5000 Liter	10000 Liter	<b>15000 Liter</b>
1 Auto	220000 Liter	<b>380000 Liter</b>	490000 Liter