

1. Was versteht man unter "virtuellem Wasser"?

2. Wie viel Liter virtuelles Wasser steckt in:

<b>1 Brötchen</b>		<b>1 Banane</b>		<b>1 Baumwolltop</b>	
<b>1 Tasse Kaffee</b>		<b>1 Ei</b>		<b>1 Flasche Bier</b>	
<b>1 Tasse schwarzer Tee</b>		<b>1 Pfund Butter</b>		<b>1 Tüte Chips</b>	
<b>1 Glas Milch</b>		<b>1 Blatt Papier</b>		<b>1 kg Rindfleisch</b>	

3. Wie viel "normales" Wasser verbraucht ein Deutscher durchschnittlich pro Tag? \_\_\_\_\_

4. Wie hoch ist der gesamte Wasserbrauch (einschließlich virtuelles Wasser) eines Deutschen durchschnittlich pro Tag? \_\_\_\_\_

5. Was versteht man unter dem "Wasserfußabdruck"?

6. In welchen Ländern hinterlassen die Deutschen den größten Wasserfußabdruck? Für welche Produkte?

7. Zwischen welchen drei Arten von Wasserfußabdrücken unterscheidet man?

8. Welchen Beitrag können wir leisten um virtuelles Wasser zu sparen?

1. Was versteht man unter "virtuellem Wasser"?

2. Wie viel Liter virtuelles Wasser steckt in:

<b>1 Brötchen</b>		<b>1 Banane</b>		<b>1 Baumwolltop</b>	
<b>1 Tasse Kaffee</b>		<b>1 Ei</b>		<b>1 Flasche Bier</b>	
<b>1 Tasse schwarzer Tee</b>		<b>1 Pfund Butter</b>		<b>1 Tüte Chips</b>	
<b>1 Glas Milch</b>		<b>1 Blatt Papier</b>		<b>1 kg Rindfleisch</b>	

3. Wie viel "normales" Wasser verbraucht ein Deutscher durchschnittlich pro Tag? \_\_\_\_\_

4. Wie hoch ist der gesamte Wasserbrauch (einschließlich virtuelles Wasser) eines Deutschen durchschnittlich pro Tag? \_\_\_\_\_

5. Was versteht man unter dem "Wasserfußabdruck"?

6. In welchen Ländern hinterlassen die Deutschen den größten Wasserfußabdruck? Für welche Produkte?

7. Zwischen welchen drei Arten von Wasserfußabdrücken unterscheidet man?

8. Welchen Beitrag können wir leisten um virtuelles Wasser zu sparen?