



## Einen Sachtext analysieren (Seite 3)

## Lösung

### 2 Fasse den Inhalt des Textes kurz zusammen.

- a) Beantworte die folgenden Fragen zum Text in ganzen Sätzen.  
 Unterstreiche die Antworten im Text, bevor du sie herausschreibst.

#### Beispiellösung:

Worum geht es in dem Sachtext? Schreibe das Thema des Textes in einem Satz auf.  
*Der Sachtext erklärt, was mit dem Begriff „virtuelles Wasser“ gemeint ist und aus welchen Faktoren sich der Verbrauch von virtuellem Wasser zusammensetzt.*

Was ist mit dem Begriff „virtuelles Wasser“ gemeint?

*Der Begriff „virtuelles Wasser“ bezeichnet den indirekten Wasserverbrauch, der bei der Herstellung, bei der Lagerung und beim Transport von Produkten entsteht.*

Welche Produkte verbrauchen besonders viel Wasser bei der Herstellung?

*Bei Fleischprodukten ist ein besonders hoher Wasserverbrauch erforderlich, der allein schon für die Produktion des Futters für die Tiere anfällt. Auch für die Herstellung von Kaffee, Baumwollprodukten und Papier benötigt man sehr viel Wasser.*

Was zeigt der Wasser-Fußabdruck eines Landes?

*Der Wasser-Fußabdruck eines Landes verdeutlicht, wie viel Wasser verbraucht wurde, um alle im Land konsumierten Produkte und Dienstleistungen zur Verfügung zu stellen.*

Welche Besonderheiten weist Deutschlands Wasser-Fußabdruck auf?

*Deutschlands Wasser-Fußabdruck weist einen hohen Verbrauch an virtuellem Wasser in anderen Ländern auf. Das liegt daran, dass Deutschland vor allem landwirtschaftliche Produkte importiert, die viel Wasser bei der Herstellung brauchen.*

- b) Mithilfe deiner Antworten aus Aufgabe 2 a) kannst du eine kurze Zusammenfassung des Textes in dein Heft schreiben.

#### Beispiellösung:

*Der Sachtext erklärt, was mit dem Begriff „virtuelles Wasser“ gemeint ist und aus welchen Faktoren sich der Verbrauch von virtuellem Wasser zusammensetzt. Der Begriff „virtuelles Wasser“ bezeichnet den Wasserverbrauch, der bei der Herstellung, bei der Lagerung und beim Transport von Produkten entsteht. Bei Fleischprodukten ist ein besonders hoher Wasserverbrauch erforderlich, der allein schon für Produktion des Futters für die Tiere anfällt. Auch für die Herstellung von Kaffee, Baumwollprodukten und Papier benötigt man sehr viel Wasser. Der Wasser-Fußabdruck eines Landes verdeutlicht, wie viel Wasser verbraucht wurde, um alle im Land konsumierten Produkte und Dienstleistungen zur Verfügung zu stellen. Deutschlands Wasser-Fußabdruck weist einen hohen Verbrauch an virtuellem Wasser in anderen Ländern auf. Das liegt daran, dass Deutschland vor allem landwirtschaftliche Produkte importiert, die viel Wasser bei der Herstellung brauchen.*