Was kannst du tun?

Für ein Baumwollshirt wurden in wasserarmen Ländern ca. 20.0000 Liter Wasser verbraucht. Zähle deine Shirts und rechne aus, wie viel Liter Wasser dafür ungefähr verbraucht wurden.



Autorin: Margret Datz

Das Beispiel macht deutlich, dass etwas geschehen muss! Auch **du** kannst dazu beitragen, dass dein Wasserfußabdruck kleiner wird.

- In den Kästchen unten findest du verschiedene Aussagen. Lies sie aufmerksam und diskutiere mit einem Partner.
- ➤ Umkreise die richtigen Aussagen grün, die falschen rot.
- Vergleicht eure Ergebnisse in der Klasse und sprecht darüber.

Wenn die Eltern es erlauben, tausche ich mit meiner Freundin/meinem Freund T-Shirts.

Ich fahre in die wasserarmen Gebiete und helfe bei der Ernte.

Wenn ich groß bin, kaufe ich Dinge, die lange halten.



Ich richte meinen Geschmack nach dem Obst, das in den verschiedenen Jahreszeiten bei uns wächst.



Ich bitte meine Eltern, beim Einkauf auf einheimische Produkte zu achten.

Zu klein gewordene T-Shirts schmeiße ich weg.

Zu klein gewordene T-Shirts gebe ich an andere weiter.

Beim Einkaufen braucht man nicht auf einheimische Produkte zu achten.

Ich kaufe mir viele neue T-Shirts, auch wenn mir die alten noch passen.

Ich esse öfter Gemüse als Fleisch.

Ich esse besonders viel Fleisch, weil dafür kein Wasser verbraucht wird.

Ich achte darauf, dass meine Schuhe nicht so schnell verschleißen.