

Kompetenzbereich: Erkenntnisgewinnung

Aufgabe: „Sauberes Wasser“

In Deutschland verbraucht jeder Erwachsene täglich zirka zwei Liter Leitungswasser zum Trinken und zum Kochen.

Mit folgender Aussage wird Werbung für den Kauf von Wasserfiltern gemacht:
„Leitungswasser enthält Schadstoffe. Diese kann man mit Hilfe eines Wasserfilters entfernen.“

Die Verbraucherzentrale empfiehlt, keine Wasserfilter zu kaufen. Sie ist davon überzeugt, dass die Filterverkäufer mit falschen Aussagen werben.

Kreuze an, welche Untersuchung die Verbraucherzentrale durchführen muss, um zu zeigen, dass die Verkäuferinnen und Verkäufer von Wasserfiltern mit falschen Aussagen werben.

Schadstoffgehalt im ...

- ... Leitungswasser bestimmen.
- ... Grundwasser und im Leitungswasser bestimmen.
- ... gefilterten Leitungswasser bestimmen.
- ... Leitungswasser und im gefilterten Leitungswasser bestimmen.