

Aufgabe 1: Beantworte die folgenden Quizfragen! Kontrolliere nach dem Live-Input, ob du noch Dinge verbessern möchtest.



- | | |
|---|--|
| 1. Was ist ein anderer Begriff für Biodiversität?
<input type="radio"/> Vielfalt des Lebens
<input type="radio"/> Vielfalt der Tiere
<input type="radio"/> Vielfalt der Pflanzen | 5. Was bedroht die Biodiversität?
(2 Antworten)
<input type="radio"/> Hitzewellen durch den Klimawandel
<input type="radio"/> Angriffe durch Raubtiere
<input type="radio"/> Bebauung durch den Menschen |
| 2. Wobei handelt es sich um eine Art?
<input type="radio"/> Gletscher
<input type="radio"/> Blaufichte
<input type="radio"/> Schwarzwald | 6. Was bedeutet Biodiversität im Garten?
(2 Antworten)
<input type="radio"/> Schutz für einige Arten
<input type="radio"/> Kurzer Rasen
<input type="radio"/> Viele verschiedene Arten |
| 3. Können sich Pflanzen an ihren Lebensraum anpassen?
<input type="radio"/> Ja
<input type="radio"/> Nein
<input type="radio"/> Nur mit Hilfe des Menschen | 7. Wie zeigt sich Biodiversität im Garten?
<input type="radio"/> durch Schotterflächen
<input type="radio"/> durch Insektizide
<input type="radio"/> durch Wildpflanzen |
| 4. Was gehört nicht zur innerartlichen Vielfalt des Apfels?
<input type="radio"/> Elstar
<input type="radio"/> Pink Lady
<input type="radio"/> Erdapfel | 8. Welche Sorte passt nicht dazu?
<input type="radio"/> Kirschtomate
<input type="radio"/> Cocktailtomate
<input type="radio"/> Cocktailkirsche |

Aufgabe 2: Wenn du das nächste Mal in den Supermarkt gehst, schaue nach, wie viele Apfel- und Tomatensorten es gibt und wie diese heißen.

Apfelsorten:

Tomatensorten:

Aufgabe 1: Beantworte die folgenden Quizfragen! Kontrolliere nach der Stunde, ob du noch Dinge verbessern möchtest.



- | | |
|---|---|
| 1. Was ist ein anderer Begriff für Biodiversität?
<input checked="" type="checkbox"/> Vielfalt des Lebens
<input type="checkbox"/> Vielfalt der Tiere
<input type="checkbox"/> Vielfalt der Pflanzen | 5. Was bedroht die Biodiversität?
(2 Antworten)
<input checked="" type="checkbox"/> Hitzewellen durch den Klimawandel
<input type="checkbox"/> Angriffe durch Raubtiere
<input checked="" type="checkbox"/> Bebauung durch den Menschen |
| 2. Wobei handelt es sich um eine Art?
<input type="checkbox"/> Gletscher
<input checked="" type="checkbox"/> Blaufichte
<input type="checkbox"/> Schwarzwald | 6. Was bedeutet Biodiversität im Garten?
(2 Antworten)
<input checked="" type="checkbox"/> Schutz für einige Arten
<input type="checkbox"/> Kurzer Rasen
<input checked="" type="checkbox"/> Viele verschiedene Arten |
| 3. Können sich Pflanzen an ihren Lebensraum anpassen?
<input checked="" type="checkbox"/> Ja
<input type="checkbox"/> Nein
<input type="checkbox"/> Nur mit Hilfe des Menschen | 7. Wie zeigt sich Biodiversität im Garten?
<input type="checkbox"/> durch Schotterflächen
<input type="checkbox"/> durch Insektizide
<input checked="" type="checkbox"/> durch Wildpflanzen |
| 4. Was gehört nicht zur innerartlichen Vielfalt des Apfels?
<input type="checkbox"/> Elstar
<input type="checkbox"/> Pink Lady
<input checked="" type="checkbox"/> Erdapfel | 8. Welche Sorte passt nicht dazu?
<input type="checkbox"/> Kirschtomate
<input type="checkbox"/> Cocktailtomate
<input checked="" type="checkbox"/> Cocktailkirsche |

Aufgabe 2: Wenn du das nächste Mal in den Supermarkt gehst, schaue nach, wie viele Apfel- und Tomatensorten es gibt und wie diese heißen.

Apfelsorten:

Tomatensorten:
