

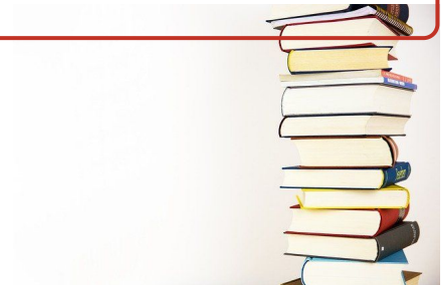
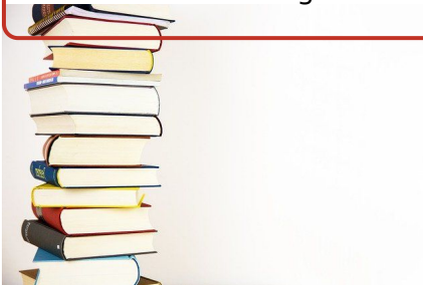


AB: Was passt zusammen?

Deutsch Lesen R 5

① **Verbinde** die passenden Satzteile.

- | | | | |
|--|---|-----------------------|--|
| A) Die Kinder | • | <input type="radio"/> | die den Plan mit ihren Flügeln zum Wasser treiben. |
| B) Und zuletzt beißt Pinsel in den | • | <input type="radio"/> | die die Hotelchefin und den Mann angreifen. |
| C) Iva und Sami versuchen | • | <input type="radio"/> | die Erwachsenen vom See zu vertreiben. |
| D) Enttäuschung: Für Kinder | • | <input type="radio"/> | ist nach der Bebauung kein Platz mehr! |
| E) Iva ruft Schwäne herbei | • | <input type="radio"/> | besprechen, wie die Umgebung bebaut werden soll. |
| F) Eine Frau und ein Mann | • | <input type="radio"/> | um sich über bedrohte Tierarten zu informieren. |
| G) Erst zaubert Sami Mücken | • | <input type="radio"/> | beobachten zwei Geländewagen am See. |
| H) Die Stadtkinder wollen zur Bibliothek | • | <input type="radio"/> | Autoreifen, und die Erwachsenen können nicht weg. |
| I) Um den Plan zu fotografieren | • | <input type="radio"/> | täuscht Iva eine Fußverletzung vor. |



② **Ergänze** den Text.

Bäume unbegrenzt verträgt weggeworfen

A

Wenn ein Buch ausgelesen ist und direkt wird, entsteht Müll. Das führt zu zwei Problemen: Zum einen gibt es , die für die Herstellung des Papiers verwendet werden, nicht und zum anderen die Erde nicht so viel Müll. Natürlich sollte man ein Buch nicht wegwerfen, aber manchmal wird es leider doch nötig.





AB: Was passt zusammen?

Deutsch Lesen R 5

B

biologischen ^{1x} Kreislauf ^{1x} technischen ^{1x} wiederverwendet ^{1x}

Beim Cradle-to-Cradle-Prinzip soll möglichst wenig Müll entstehen, und Ressourcen sollen geschont werden.

Dabei wird zwischen dem biologischen und dem technischen unterschieden. Alle

Bestandteile des Produkts, die die Natur selbst abbauen kann, können entsorgt werden: Sie gelangen in einen

Kreislauf. Produktbestandteile, die nicht biologisch abbaubar sind, dürfen nicht und

die Natur gelangen. Sie sollen für neue Produkte werden, bilden also einen

Kreislauf.

C

Altpapier ^{1x} nachhaltiger ^{1x} recycelt ^{1x} Schadstoffe ^{1x}

Für dein Buch wurde Papier aus Forstwirtschaft verwendet. Dabei wird darauf

geachtet, dass der Wald, aus dem die Bäume dafür kommen, wieder nachwächst. Die Druckfarben und der

Klebstoff für die Bindung enthalten keine und sind somit biologisch abbaubar. Und wenn

das Buch nach vielem, vielem Lesen im landet, kann das Papier werden und

zum Beispiel zu einem Schreibblock oder Karton werden.

