

Wiederholung der Organsysteme des Menschen

zur Buchseite 6

1. Verbinde die zusammengehörenden Kästchen miteinander.

Das Bewegungssystem	zerlegt die aufgenommene Nahrung in kleinste Bestandteile (= Verdauung). Die verdauten Stoffe werden ins Blut aufgenommen.
Das Verdauungssystem	verteilt lebenswichtige Stoffe sowie Wärme im Körper und transportiert Abfallstoffe zu den Ausscheidungsorganen.
Das Atmungssystem	filtert Abfallstoffe aus dem Blut und entfernt sie aus dem Körper.
Das Blutgefäßsystem	stützt den Körper, schützt lebenswichtige Organe und ermöglicht Bewegungsvorgänge.
Das Ausscheidungssystem	nimmt Informationen aus der Umwelt und aus dem eigenen Körper auf, verarbeitet sie und lässt uns reagieren.
Das Nervensystem	nimmt den lebensnotwendigen Sauerstoff aus der Luft auf und gibt dafür Kohlenstoffdioxid, einen Abfallstoff unseres Körpers, ab.

2. Wiederhole mit dem Schulbuch der 1. Klasse, welche Organe zu welchen Organsystemen gehören?

Bewegungssystem _____

Verdauungssystem _____

Atmungssystem _____

Blutgefäßsystem _____

Ausscheidungssystem _____

Nervensystem _____