

## B1.18.1 Die wichtigsten menschlichen Organe

*Les organes humains les plus importants*



Im menschlichen Körper haben Organe wichtige Aufgaben. Das **Gehirn** steuert nicht nur Denken und Gefühle, sondern *zwar* auch **Atmung** und **Verdauung**. Die **Lunge** nimmt beim Einatmen Sauerstoff auf und gibt beim Ausatmen Kohlendioxid ab. Sie beeinflusst außerdem den Blutdruck. Die Speiseröhre verbindet Mund und Magen und transportiert die Nahrung weiter.



*Dans le corps humain, les organes ont des tâches importantes. Le **cerveau** ne contrôle pas seulement la pensée et les émotions, mais certes aussi la **respiration** et la **digestion**. Le **poumon** absorbe de l'oxygène lors de l'inspiration et rejette du dioxyde de carbone lors de l'expiration. Il influence en outre la pression artérielle. L'œsophage relie la bouche et l'estomac et transporte les aliments plus loin.∨p>*

1. Welche Aufgaben übernimmt das Gehirn neben dem Denken und den Emotionen?
  - a. Es baut Knochen auf und schützt die Gelenke.
  - b. Es hilft bei Atmung, Herzschlag, Verdauung und Entscheidungen.
  - c. Es speichert Sauerstoff für den Körper.
  - d. Es reinigt das Blut und produziert Hormone.
2. Was passiert beim Ausatmen?
  - a. Der Blutdruck fällt sofort auf null.
  - b. Die Lunge gibt Kohlendioxid ab.
  - c. Der Körper nimmt mehr Sauerstoff auf.
  - d. Die Speiseröhre transportiert Luft in den Magen.

**1-b 2-b**