

## B1.18.1 Die wichtigsten menschlichen Organe

*I principali organi umani*



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.



*Nel corpo umano gli organi svolgono compiti importanti. Il **cervello** controlla non solo il pensiero e i sentimenti, ma certo anche la **respirazione** e la **digestione**. I **polmoni** assorbono ossigeno durante l'inspirazione e rilasciano anidride carbonica durante l'espiazione. Inoltre influenzano la pressione sanguigna. L'esofago collega bocca e stomaco e trasporta il cibo più avanti.*

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

**1-b 2-b**