

B1.18.1 Die wichtigsten menschlichen Organe

De belangrijkste menselijke organen



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.



*In het menselijk lichaam hebben organen belangrijke taken. De **hersenen** sturen niet alleen denken en gevoelens, maar weliswaar ook **ademhaling** en **spijsvertering**. De **long** neemt bij het inademen zuurstof op en geeft bij het uitademen kooldioxide af. Hij beïnvloedt bovendien de bloeddruk. De slokdarm verbindt mond en maag en transporteert het voedsel verder.Vp>*

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

1-c-2-d