

Die inneren Organe

Fülle den Lückentext:

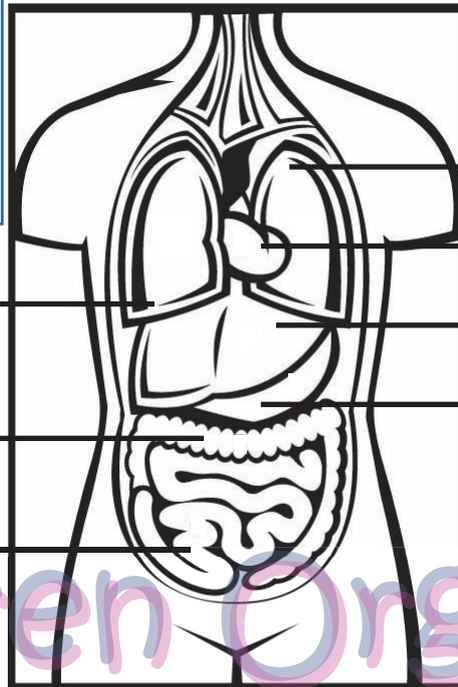
innere Organe - verdaut - Darm - Lunge - Nieren
Sauerstoff - Magen - Nahrung - Herz - Minute



Damit unser Körper funktionieren kann, braucht er innere Organe. Die Luft, die wir einatmen, sammelt sich in der Lunge. Sie gibt den Sauerstoff an das Blut ab. Das Herz pumpt das Blut durch den Körper. Es schlägt etwa 65 mal pro Minute und bei Kindern etwa 100 mal. Im Mund beginnt die Verdauung unserer Nahrung. Sie wird im Magen fortgesetzt. Die Nieren entnehmen dem Blut Abfallstoffe und erzeugen den Harn, den wir ausscheiden. Der Darm ist etwa 8 Meter lang. In ihm wird der Speisebrei zu Ende verdaut.

Beschrifte die Zeichnung:

Dünndarm - Dickdarm - Herz
linker Lungenflügel - rechter Lungenflügel - Magen - Leber



linker Lungenflügel

Herz

Leber

Magen

rechter Lungenflügel

Dickdarm

Dünndarm

Die inneren Organe