

# Der Mensch Stütz- und Bewegungssystem Ü2

©www.mein-lernen.at



[Lösung](#)

Damit sich der Körper b\_\_\_\_\_ kann, brauchen wir Muskeln.

Jeder Mensch hat über \_\_\_\_\_ Muskeln.

T\_\_\_\_\_ (Glucose) ist der wichtigste Nährstoff, den Muskeln benötigen.

Muskeln sorgen auch dafür, dass wir nicht f\_\_\_\_\_, weil sie die durch die Nahrung aufgenommene Energie in W\_\_\_\_\_ umwandeln.

Wir unterscheiden drei Arten:

a) S\_\_\_\_\_:

Sind die einzigen Muskeln, die sich willkürlich steuern lassen.

b) H\_\_\_\_\_:

Sorgt autonom dafür, dass das Herz Tag und Nacht schlägt

c) g\_\_\_\_\_ Muskeln:

Diese finden wir den Hohlorganen z.B. Harnblase