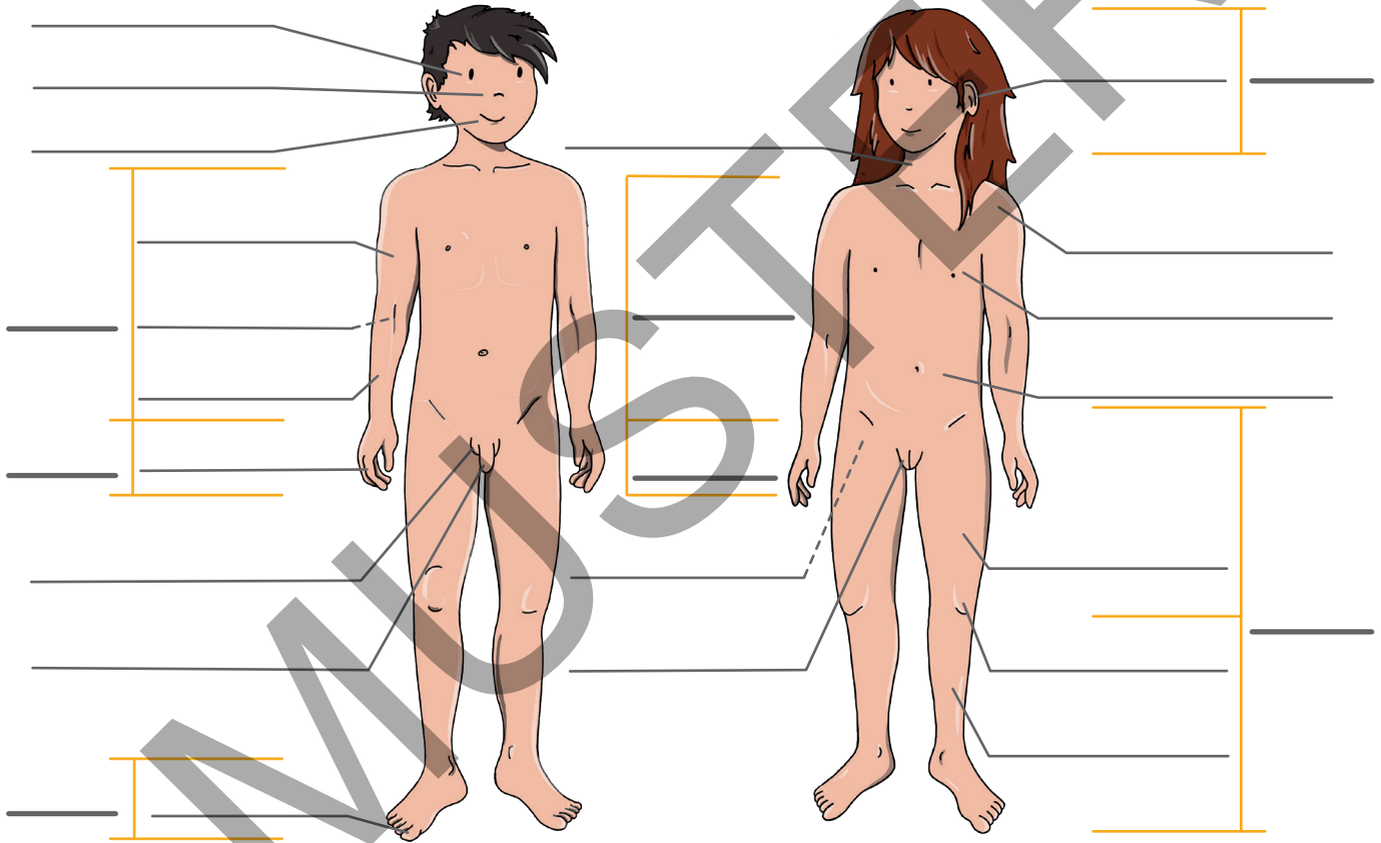


Es gibt auf der Erde mehr als 7 Milliarden Menschen. Kein Mensch ist wie der andere, es gibt große und kleine, dicke und dünne, alte und junge. Und natürlich unterscheiden sie sich auch am Geschlecht, es gibt Mädchen und Buben, Frauen und Männer.

Aber auch die Farbe der Haut, der Haare und der Augen ist unterschiedlich. Je nach Lebensraum hat sich der Mensch bestmöglich seiner Gegend angepasst.

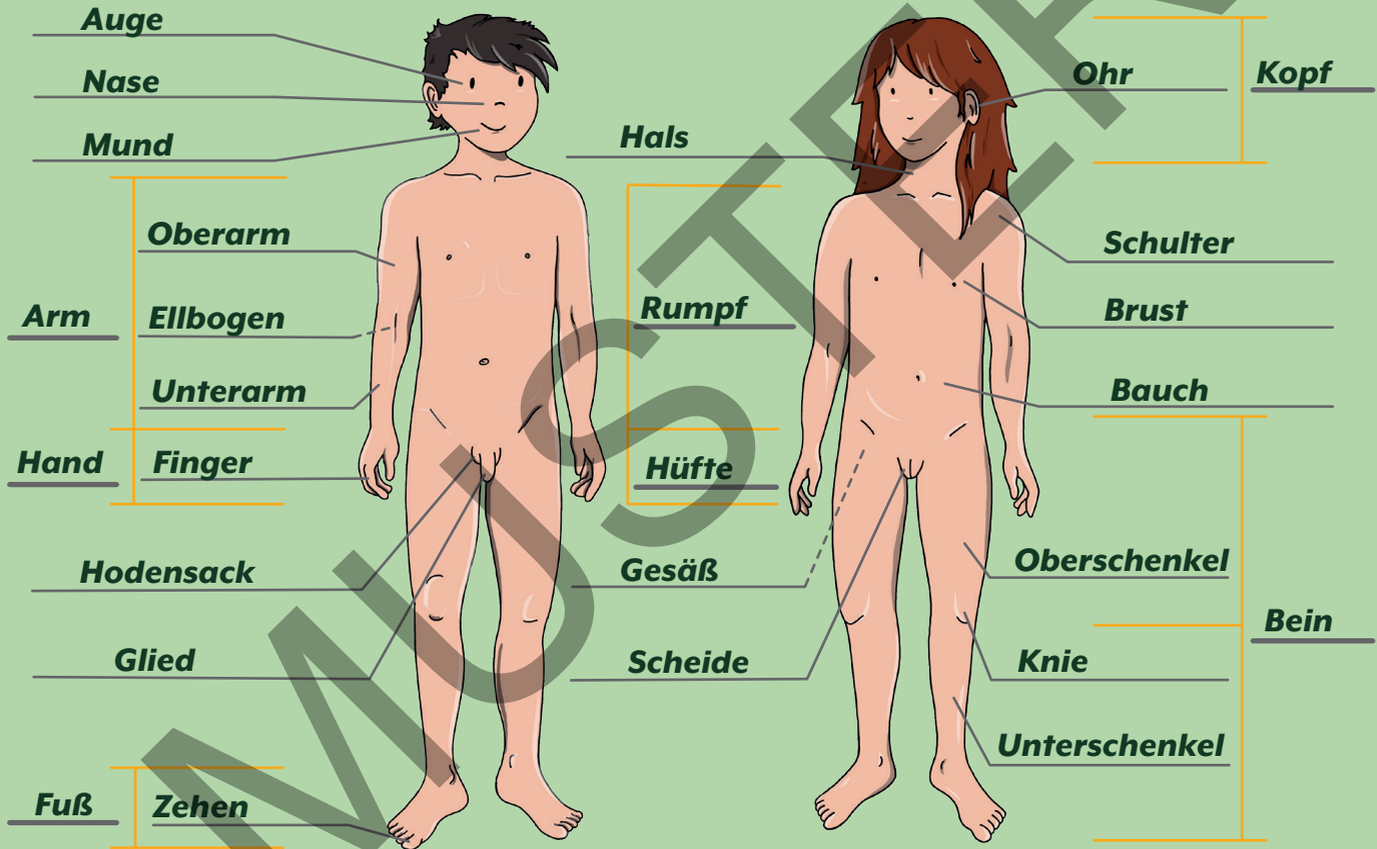
Trotz all dieser Unterschiede ist doch der Aufbau des Körpers und die Funktion aller Körperteile und Organe bei jedem Menschen gleich.

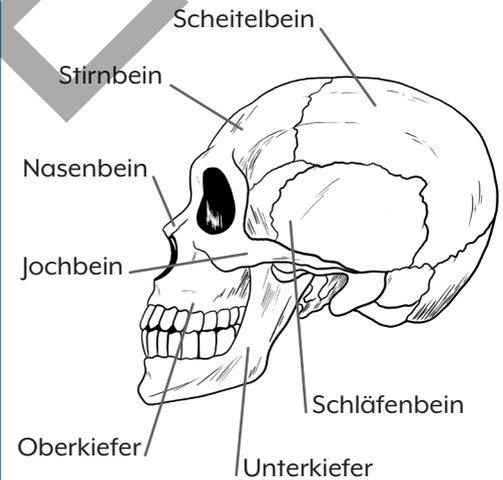
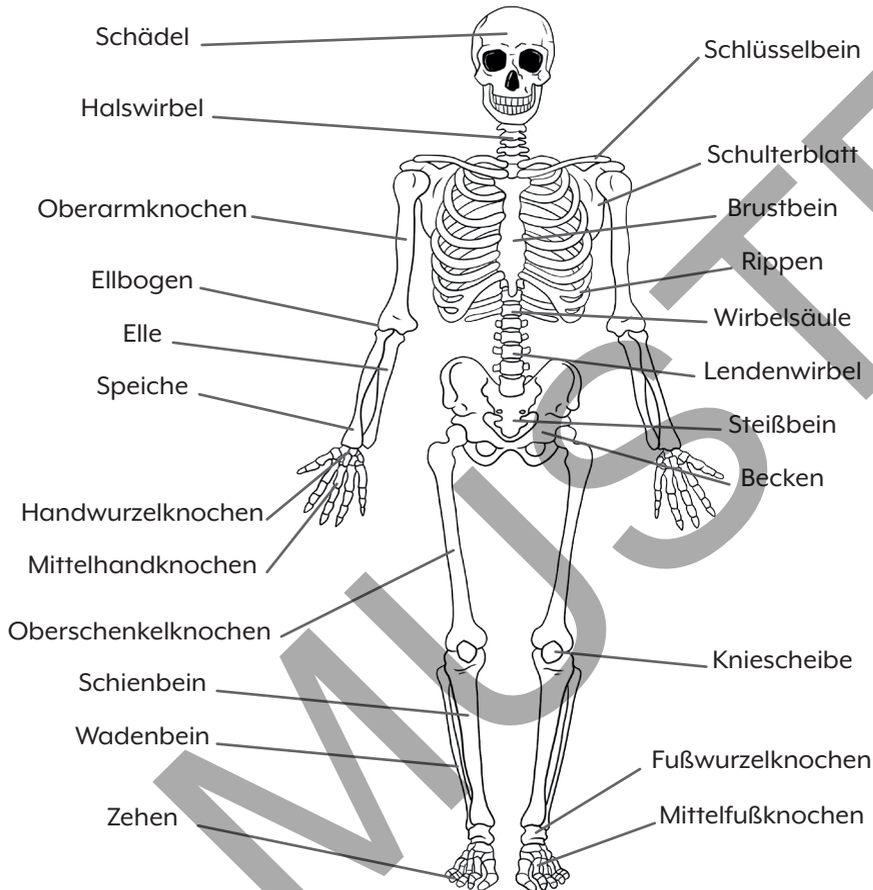


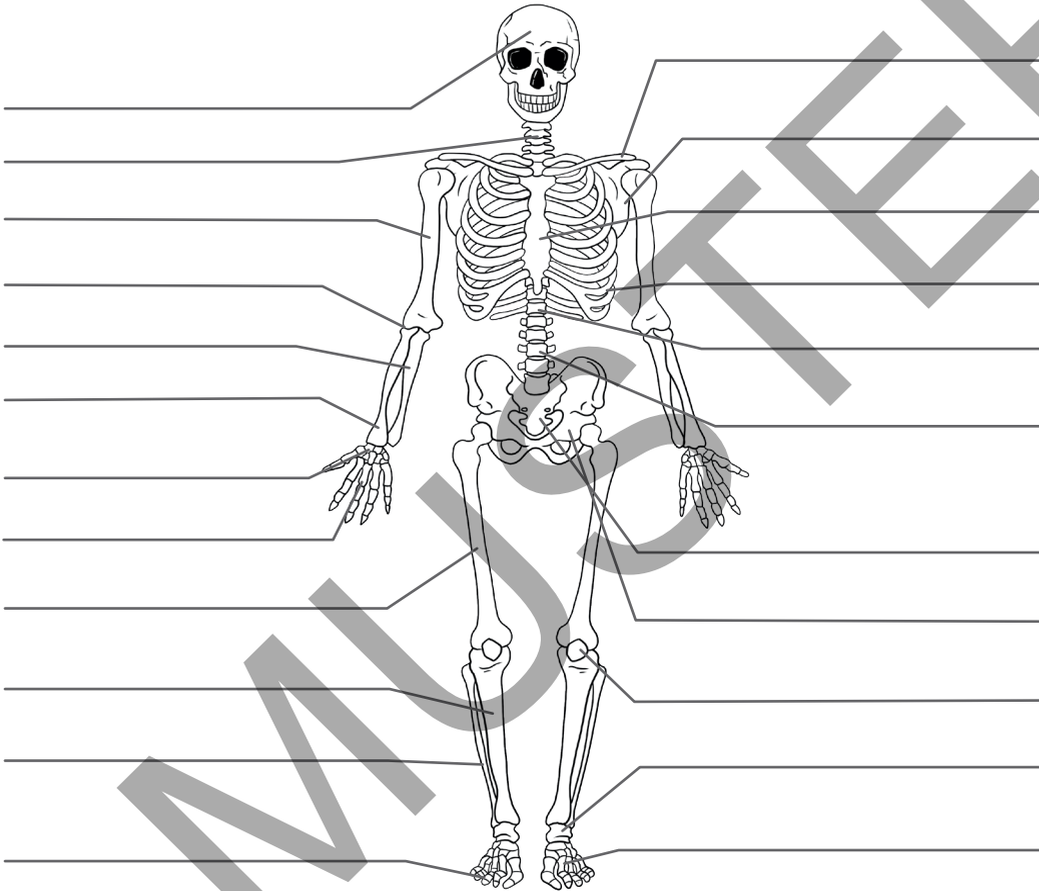


Unser Körper besteht aus vielen Körperteilen

3







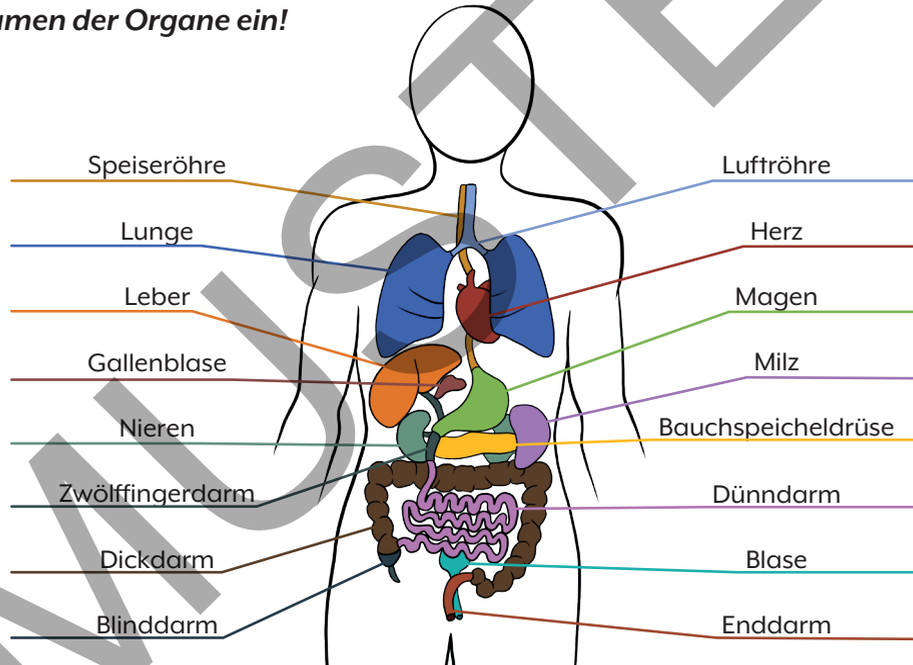
Ordne folgende Begriffe richtig zu:

- Schädel, Halswirbel,
- Rippen, Schulterblatt,
- Oberarmknochen,
- Ellbogen, Elle,
- Speiche,
- Handwurzelknochen,
- Mittelhandknochen,
- Schlüsselbein,
- Brustbein,
- Wirbelsäule,
- Lendenwirbel,
- Becken, Steißbein,
- Oberschenkelknochen,
- Kniescheibe,
- Schienbein,
- Wadenbein,
- Fußwurzelknochen,
- Mittelfußknochen,
- Zehen

Die Organe unseres Körpers

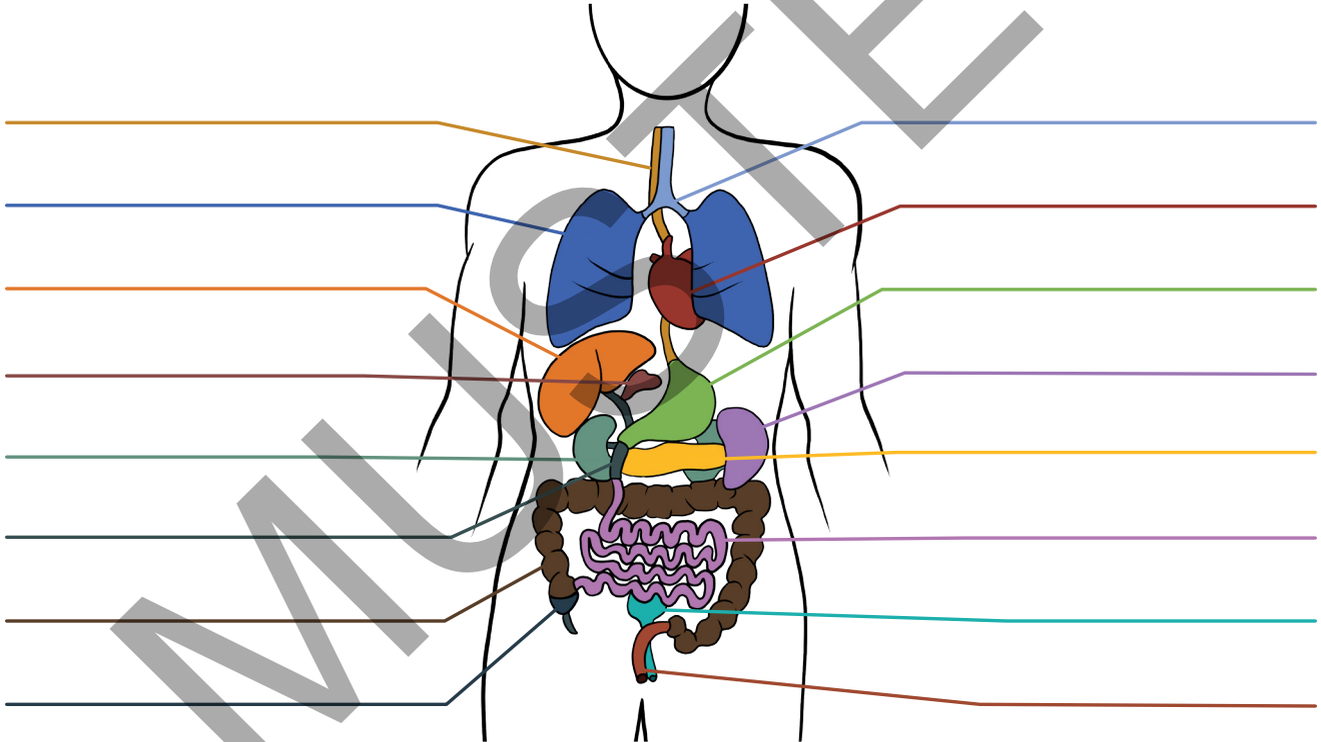
Um leben zu können, brauchen wir unsere Organe. Viele von ihnen liegen im Inneren des Körpers, damit sie gut geschützt sind. Jedes Organ hat eine bestimmte Aufgabe. Alle Organe werden vom Gehirn aus gesteuert und arbeiten perfekt zusammen.

Präge dir die Namen der Organe ein!



Ordne folgende Begriffe richtig zu:

Magen, Dickdarm, Speiseröhre, Luftröhre, Blinddarm, Gallenblase, Magen, Dünndarm, Blase, Milz, Bauchspeicheldrüse, Zwölffingerdarm, Nieren, Enddarm, Leber, Herz



Kreuze die jeweils richtige/n Antwort/en an!

1. Wie kommt der Speisebrei in den Magen?

<input type="checkbox"/>	durch die Luftröhre
<input type="checkbox"/>	durch die Speiseröhre
<input type="checkbox"/>	durch den Zwölffingerdarm

2. Wohin kommt der Speisebrei nach dem Magen?

<input type="checkbox"/>	in die Speiseröhre
<input type="checkbox"/>	in den Dickdarm
<input type="checkbox"/>	in den Zwölffingerdarm

3. Was wird im Magen produziert?

<input type="checkbox"/>	Blutplättchen
<input type="checkbox"/>	Antikörper
<input type="checkbox"/>	Magensaft

4. Wie sieht der Magen aus?

<input type="checkbox"/>	bohnenförmig
<input type="checkbox"/>	sackförmig
<input type="checkbox"/>	faustgroß

5. Wodurch schützt sich der Magen?

<input type="checkbox"/>	durch die Schleimschicht
<input type="checkbox"/>	durch die Magensäure
<input type="checkbox"/>	durch einen Muskel

6. Woraus besteht Magensaft?

<input type="checkbox"/>	aus Salzsäure
<input type="checkbox"/>	aus Zitronensäure
<input type="checkbox"/>	aus Schwefelsäure

Kreuze die jeweils richtige/n Antwort/en an!

1. Wie kommt der Speisebrei in den Magen?

<input type="checkbox"/>	durch die Luftröhre
<input checked="" type="checkbox"/>	durch die Speiseröhre
<input type="checkbox"/>	durch den Zwölffingerdarm

2. Wohin kommt der Speisebrei nach dem Magen?

<input type="checkbox"/>	in die Speiseröhre
<input type="checkbox"/>	in den Dickdarm
<input checked="" type="checkbox"/>	in den Zwölffingerdarm

3. Was wird im Magen produziert?

<input type="checkbox"/>	Blutplättchen
<input type="checkbox"/>	Antikörper
<input checked="" type="checkbox"/>	Magensaft

4. Wie sieht der Magen aus?

<input type="checkbox"/>	bohnenförmig
<input checked="" type="checkbox"/>	sackförmig
<input type="checkbox"/>	faustgroß

5. Wodurch schützt sich der Magen?

<input checked="" type="checkbox"/>	durch die Schleimschicht
<input type="checkbox"/>	durch die Magensäure
<input type="checkbox"/>	durch einen Muskel

6. Woraus besteht Magensaft?

<input checked="" type="checkbox"/>	aus Salzsäure
<input type="checkbox"/>	aus Zitronensäure
<input type="checkbox"/>	aus Schwefelsäure