

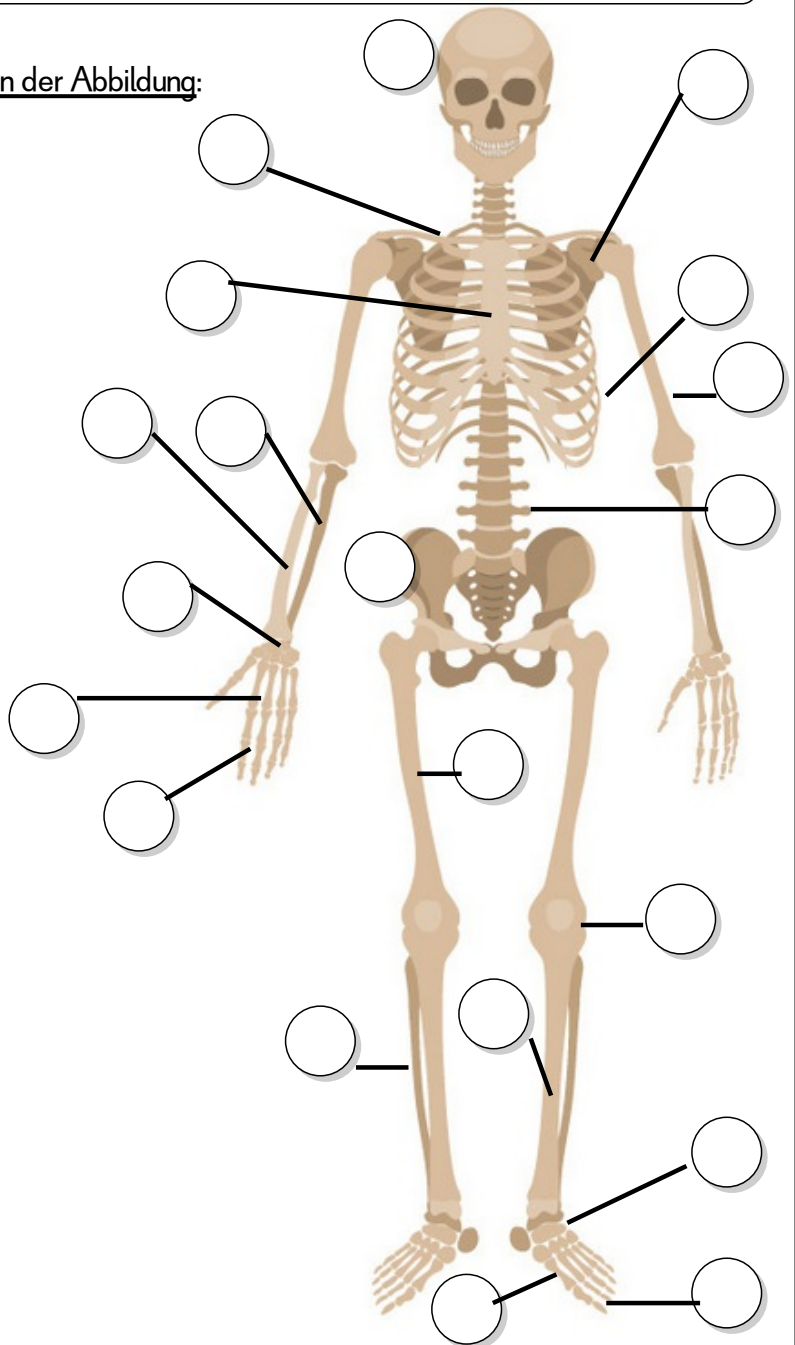
Unser Skelett

Merke dir:

Ein menschliches Skelett besteht aus mehr als 200 Knochen., die durch Gelenke verbunden sind.
Das Skelett dient uns als Gerüst und schützt unsere inneren Organe.

Nummeriere die Knochen des Skeletts in der Abbildung:

- 1 - Kniescheibe
- 2- Zehenknochen
- 3 - Rippen
- 4 - Becken
- 5- Wadenbein
- 6- Schienbein
- 7 - Handwurzelknochen
- 8 - Fußwurzelknochen
- 9 - Oberschenkelknochen
- 10 - Schädelknochen
- 11 - Fingerknochen
- 12 - Schlüsselbein
- 13 - Brustbein
- 14 - Mittelhandknochen
- 15 - Wirbelsäule
- 16 - Speiche
- 17 - Elle
- 18 - Mittelfußknochen
- 19 - Schulterblatt
- 20 - Oberarmknochen



Basteltipp: Gestalte dein eigenes Skelett! Schau dir die Anleitung auf Seite 3 an!

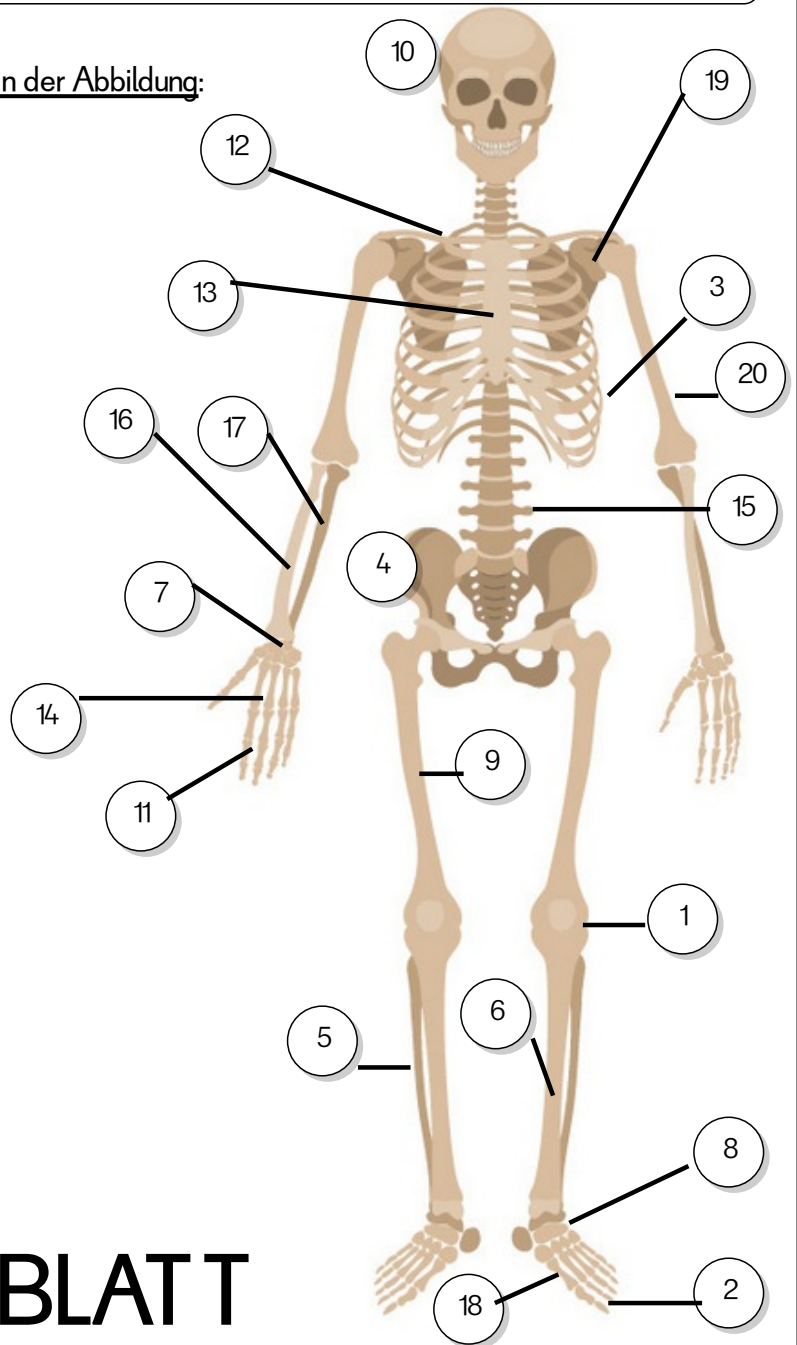
Unser Skelett

Merke dir:

Ein menschliches Skelett besteht aus mehr als 200 Knochen., die durch Gelenke verbunden sind.
Das Skelett dient uns als Gerüst und schützt unsere inneren Organe.

Nummeriere die Knochen des Skeletts in der Abbildung:

- 1 - Kniescheibe
- 2- Zehenknochen
- 3 - Rippen
- 4 - Becken
- 5- Wadenbein
- 6- Schienbein
- 7 - Handwurzelknochen
- 8 - Fußwurzelknochen
- 9 - Oberschenkelknochen
- 10 - Schädelknochen
- 11 - Fingerknochen
- 12 - Schlüsselbein
- 13 - Brustbein
- 14 - Mittelhandknochen
- 15 - Wirbelsäule
- 16 - Speiche
- 17 - Elle
- 18 - Mittelfußknochen
- 19 - Schulterblatt
- 20 - Oberarmknochen



LÖSUNGSBLATT



Basteltipp: Gestalte dein eigenes Skelett! Schau dir die Anleitung auf Seite 3 an!

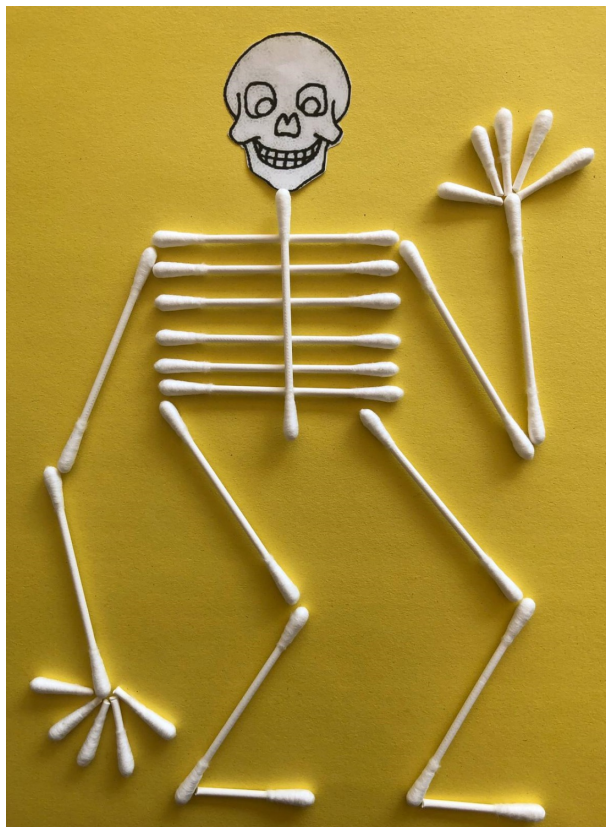
Basteltipp - Mein Skelett

Das brauchst du dafür:

- ein buntes A4-Papier
- Wattestäbchen
- eine Schere
- einen Kleber
- Stifte

Anleitung:

Schneide ein Wattestäbchen in der Hälfte durch. Nimm dir 5 Wattestäbchen, von denen du nur den Watta-Teil abschneidest (das werden später deine Finger). Nun kannst du schon loslegen. Lege deine Wattestäbchen so auf, wie es dir am besten gefällt. Wenn du zufrieden bist, klebe sie auf. Zeichne zum Schluss noch einen lustigen Kopf dazu. Viel Spaß beim Basteln!



So könnte dein fertiges Skelett aussehen:

