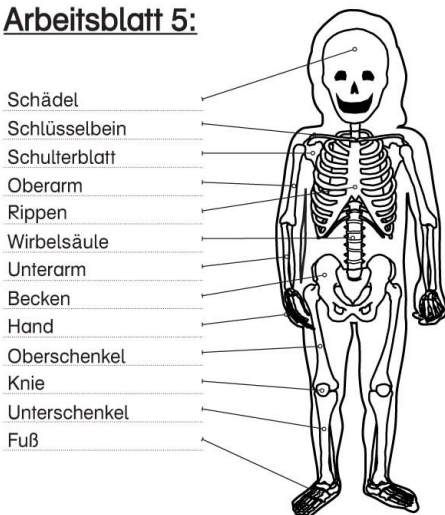




Lösungen

Arbeitsblatt 5:



Arbeitsblatt 14:

| | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| F | M | K | Q | S | P | A | S | S | B | A | X |
| I | H | R | I | P | P | E | N | P | H | U | G |
| T | R | A | I | N | I | N | G | I | A | S | E |
| S | B | F | U | A | S | J | N | E | N | D | H |
| R | E | T | Z | L | C | K | E | L | D | A | I |
| Z | W | O | U | S | H | E | R | Z | Y | U | R |
| A | E | N | T | D | U | L | V | E | N | E | N |
| L | G | P | H | A | L | S | V | C | P | R | B |
| E | E | I | P | F | T | M | N | G | U | L | E |
| K | N | O | C | H | E | N | B | E | L | K | C |
| B | W | F | W | I | R | B | E | L | S | M | K |
| L | B | A | N | D | S | C | H | E | I | B | E |
| U | E | I | R | G | H | S | I | N | N | E | N |
| T | F | R | E | U | N | D | E | K | N | I | E |

Arbeitsblatt 8: Lösungen siehe Arbeitsblatt 5

Arbeitsblatt 11:



Arbeitsblatt 12:

richtig - falsch - richtig - falsch - richtig - falsch - falsch

Arbeitsblatt 13:

Unser Blut ist immer in **Bewegung**.
 Es wird vom **Herz** in den gesamten Körper **gepumpt**.
 Vom linken Herz wird das **sauerstoffreiche** Blut in den ganzen Körper verteilt.
 Diese Gefäße, die das sauerstoffreiche Blut transportieren, heißen auch **Arterien**.
 Dann fließt das Blut in den **Venen** wieder zurück zum Herzen, wo es sich wieder **frischen Sauerstoff** von der **Lunge** holt.
 Das Herz schlägt **schneller**, wenn man in Bewegung ist, weil die **Muskeln** mehr Sauerstoff brauchen.
 Bei älteren Menschen schlägt das Herz **langsamer** als bei Kindern.
 Durch **Ausdauersport** wird das Herz trainiert und fit. Ein trainiertes Herz schlägt langsamer, da es viel **kräftiger** ist.

Arbeitsblatt 15:

1) 5 Mal, 2) 1.800 / 43.200 Mal, 3) 2.100 Mal, 4) 8 Mal, 5) 31.680 Mal