$\qquad$
$\qquad$

## Die Knochen und Gelenke

Finde alle 30 versteckten Berufe und erkläre mind. 5 !

| W |  | T | $C$ | U | M | MQ | Q | W | W | K | $C$ | $\times$ | X | U | A | R | S | I | U | I |  | Z | E | Q | G | W | I | E | $V$ | I | C | 0 | W |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| I |  | F | F | D | I | U | U | ZU | U | B | A | E | E | N | D | E | R | $C$ | A | C |  | E | R | W | W | I | U | L | H | N | H | Z | G |
| R |  | I | I | K | T | U | U | B | B | E | R | A | A R | M | M | K | N | O | C | H |  | E | N | Z | L | H | U | L | A | Y | V | A | Y |
| B |  | R | E | U | T | K | N | N | I | E | S | $C$ | H | H | E | I | B | E | Z | M | Q | Q | Y | I | R | D | D | E | S | L | D | T | B |
| E |  | B | G | G | E | D | Y | Y K | K | Z | J | T | T K | K D | D | C | F | U | S | S | K | K | N | O | $C$ | H | E | N | A | $N$ | $\times$ | D | K |
| L |  | E | E | E | L | D | F | W | W | H | U | A | A | K | R | M | L | I | K | T | P | P | U | Q | X | Z | M | L | S | Z | R | C | C |
| S |  | C | L | L | H | HE | L | R | R | T | A | H | H | E | L | U | H | W | H | S |  | S | R | G | W | D | 0 | I | D | A | F | S | E |
| A |  | y | E | G | A | G | G | G S | S | X | M | E | E | N | E | B | B | G | K | R |  | E | U | Z | B | E | I | N | $\times$ | P | X | E | Q |
| E |  | E | N | E | N | N E | M | 1 K | K | F | S |  | D | D | T | E | H | K | B | $V$ |  | N | A | Y | $C$ | F | Y | H | S | F | B | P | 0 |
| U |  | K | K | L | D | L | O | N | N | S | X | S | 5 P | P | B | U | Z | W | L | F |  |  | Y | L | N | G | H | I | V | E | U | H | B |
| L |  | R | K | E | K | E | N | N $\times$ | X | U | S | S | S C | C | H | A | R | N | I | E |  |  | G | E | L | E | N | K | Y | N | S | C | E |
| E |  | Q | 0 | N | N | $N$ | N $F$ |  | A | U | Q | P | Q | Q | D | H | B | E | $C$ | K |  | E | N | E | W | H | C | K | S | G | $C$ | Y | R |
| I |  | J | P | K | O | O | O | - | B | B | W | M | M | Z | B | K | Z | J | U | D |  | B | S | G | U | B | I | W | W | E | H | E | S |
| W |  | I | F | L | C | P | D | R | R | E | H | G | G | E | L | E | N | K | U | N |  | R | T | E | S | X | S | G | D | L | A | W | C |
| A |  | D | X | G | H | H F | W | W F | F | D | T | E | E D | D | $C$ | Z | V | W | A | E |  | J | E | L | A | Z | C | W | Y | E | E | A | H |
| D |  | E | K | Z | E | A | A |  | M | K | U |  | D | y | P | Z | S | R | I | K |  |  | I | E | T | A | H | E | A | N | D | U | E |
| E |  | B | L | N | N | $N$ | N F |  | I | N | G |  | E R | R | K | N | 0 | C | H | E |  | N | S | N | T | E | L | K | F | K | E | X | N |
| N |  | I | I | W | U | N | N $\times$ |  | E | A | Y |  | I P | P | M | T | U | C | L | E |  |  | S | K | E | X | U | U | S | W | L | L | K |
| B |  | 0 | D | Q | I | E | E | I | I | Y | $C$ | E | E | T | H | I | I | B | V | G |  |  | B | K | L | $G$ | E | K | S | S | S | W | E |
| E |  | S | B | W | G | W | B | O | 0 | N | G | H | H | N | G | G | N | V | W | E |  |  | E | N | G | S | S | R | J | J | M | A | L |
| I |  | 0 | C | A | 0 | 0 | O |  | 0 | U | E | R | R |  | T | Z | J | W | G | R |  | K | I | 0 | E | R | S | I | X | $\bigcirc$ | I | N | K |
| N |  | L | S | J | U | U | N T | E | E | R | K |  | I E | E | F | E | R | E | $V$ | W |  | W | N | R | L | A | E | P | A | Y | A | U | N |
| H |  | A | N | D | W | W | U $R$ | Z | Z | E | L | K | K | N | 0 | C | H | E | N | L |  | $\checkmark$ | E | P | E | X | L | P | Q | T | F | S | 0 |
| H |  | D | S | K | 0 | Z | M | 1 | H | G | U | E | E | E | M | U | K | X | B | R |  | B | V | E | N | T | B | E | A | Y | 0 | S | C |
| E |  | T | G | B | S | $C$ | H | I | I | E | N | B | B E | E | I | N | I | I | E | $\times$ |  |  | V | L | K | T | E | N | A | F | A | G | H |
| D |  | W | U | I | T | T W | J |  | H | X | B | I | I Q | Q | K | E | T | N | R | A |  |  | C | P | D | L | I | E | F | A | R | E | E |
| E |  | A | R | M | I | K | U | U | B | B | $C$ | D | S | S | K | G | H | G | I | D |  | Z | S | S | S | A | N | D | L | I | R | L | N |
| $C$ |  | W | A | 0 | G | E | L | E | E | N | K | S | 5 | $C$ | H | M | I | E | R | E |  | 0 | S | T | A | T | I | S | W | I | N | E | $C$ |
| G |  | G | X | L | T | E | T | T I | I | E | S |  | U 0 | $\bigcirc$ |  | S | I | N | R | Q |  |  | O | R | V | B | K | Q | D | Z | I | N | L |
| T |  | $C$ | R | S | E | M | G |  |  | N | T | Q | Q | S |  | E | I | $C$ | H | E |  |  | R | U | I | W | W | V | U | G | R | K | N |

## LÖSUNG für Die Knochen und Gelenke

| W | T | $C$ | U | U M | Q | I | W | K | $C$ | X | U | A | R | S | I | U | I | Z | E | Q | G | W | I | E | V | I | C | 0 | W |
| :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: | :---: |
| I | F | F | D | I | U | Z | U | B | A | E | N | D | E | R | C | A | $C$ | E | R | W | W | I | U | L | H | N | H | Z | G |
| R | I | I | K | T | U | 0 | B | E | R | A | R | M | K | N | 0 | C | H | E | N | Z | L | H | U | L | A | y | V | A | Y |
| B | R | E | U | U T | K | N | I | E | S | C | H | E | I | B | E | Z | M | Q | Y | I | R | D | D | E | S | L | D | T | B |
| E | B | $G$ | G | E | D | Y | K | Z | J | T | K | D | C | F | U | S | S | K | N | O | $C$ | H | E | N | A | N | X | D | K |
| L | E | E | E | L | D | F | W | H | U | A | K | R | M | L | I | K | T | P | U | Q | X | Z | M | L | S | Z | R | C | C |
| 5 | C | L | L | H | E | L | R | T | A | H | E | L | U | H | W | H | S | S | R | G | W | D | 0 | I | D | A | F | S | E |
| A | Y | E | G | G A | G | G | S | $\times$ | M | E | N | E | B | B | G | K | R | E | U | Z | B | E | I | N | X | P | $\times$ | E | Q |
| E | E | N | E | N | E | M | K | F | S | A | D | T | E | H | K | B | V | N | A | Y | C | F | Y | H | S | F | B | P | 0 |
| U | K | K | L | D | L | $\bigcirc$ | N | S | $\times$ | S | P | B | U | Z | W | L | F | U | Y | L | N | G | H | I | $V$ | E | U | H | B |
| L | R | K | E | K | E | N | X | U | S | S | $C$ | H | A | R | N | I | E | R | G | E | L | E | N | K | Y | N | S | C | E |
| E | Q | $\bigcirc$ | N | N | N | F | A | U | Q | P | Q | D | H | B | E | C | K | E | N | E | W | H | C | K | S | G | C | Y | R |
| I | J | P | K | 0 | K | O | B | B | W | M | Z | B | K | Z | J | U | D | B | 5 | G | U | B | I | W | W | E | H | E | S |
| W | I | F | L | C | P | D | R | E | H | G | E | L | E | N | K | U | N | R | T | E | S | $\times$ | 5 | $G$ | D |  | A | W | C |
| A | D | X | G | H | F | W | F | D | T | E | D | C | Z | V | W | A | E | J | E | L | A | Z | $c$ | W |  | E | E | A | H |
| D | E | K | Z | Z E | A | I | M | K | U | D | y | P | Z | S | R | I | K | L | I | E | T | A | H | E | A | N | D | U | E |
| E | B | L | N | N | N | F | I | N | G | E | R | K | N | O | C | H | E | N | S | N | T | E |  | K | F | K | E | X | N |
| N | I | I | W | U | N | X | E | A | y | I | P | M | T | U | C | L | E | Y | S | K | E | X |  | U | S | W | L |  |  |
| B | O | D | Q | Q I | E | E | I | Y | $C$ | E | T | H | I | I | B | $V$ | G | Y | B | K | L | G | E |  | S | S | S | W | E |
| E | S | B | W | G | W | B | 0 | N | G | H | N | G | G | N | V | W | E | H | E | N | G | S | S | R | J | J | M | A |  |
| I | O | C | A | A | 0 | Y | 0 | U | E | R | H | T | Z | J | W | G | R | K | I | O | E | R | S | I | X | 0 | I | N | K |
| N | L | S | J | U | N | T | E | R | K | I | E | F | E | R | E | V | W | W | N | R | L | A | E | P | A | Y | A | U | N |
| H | A | N | D | W | U | R | Z | E | L | K | N | O | c | H | E | N | L | V | E | P | E | X |  |  | Q | T | F | 5 | 0 |
| H | D | S | K | 0 | Z | M | H | G | U | E | E | M | U | K | X | B | R | B | V | E | N | T | B | E | A |  | O | 5 |  |
| E | T | G | B | S | C | H | I | E | N | B | E | I | N | I | I | E | X | T | V | L | K | T | E | N | A | F | A | $G$ | H |
| D | W | U | I | T | W | J | H | $\times$ | B | I | Q | K | E | T | N | R | A | Q | C | P | D | L | I | E | F | A | R | E | E |
| E | A | R | M | I | K | U | B | B | C | D | S | K | G | H | G | I | D | Z | S | S | S | A | N | D | L | I | R | L | N |
| $C$ | W | A | $\bigcirc$ | G | E | L | E | N | K | S | C | H | M | I | E | R | E | 0 | 5 | T | A | T | I | S | W | I | N | E | C |
| G | $G$ | X | L | T | E | T | I | E | S | U | 0 | D | S | I | N | R | Q | J | 0 | R | V | B | K | Q | D | Z | I | N | L |
| T | $C$ | R | S | E | M | G |  | N | T | Q | S |  |  |  |  |  |  |  |  |  | I |  |  | V | U | G |  |  |  |

