

Obsah

| | |
|-------------------------------------------|-----|
| 1. Člověk a číslo | 7 |
| 2. Kolik vážíme a měříme | 11 |
| 3. Mezi buňkami a molekulami | 25 |
| 4. Matematika krve | 41 |
| 5. Srdce a cévy v číslech | 53 |
| 6. Čísla o dechu a dychadlech | 70 |
| 7. Trávení a matematika | 92 |
| 8. Čísla na talíři | 115 |
| 9. Vodní bilance a práce ledvin | 143 |
| 10. Tělo jako topná soustava | 153 |
| 11. Rychlosti a síly člověka | 167 |
| 12. Kožní matematika | 197 |
| 13. Čísla o mozku a nervech | 203 |
| 14. Smysly ve světle čísel | 221 |
| 15. Hormony a číslice | 250 |
| 16. Pohlaví v zrcadle číslic | 261 |
| 17. Zrození člověka | 271 |
| 18. Čísla o dítěti | 285 |
| 19. Stárnutí a počet našich dnů | 317 |
| 20. Čísla o nemozech a smrti | 336 |
| 21. Co člověk vydrží | 348 |
| 22. Lidstvo v číslech | 370 |
| Tabulka jednotek | 381 |
| Rejstřík | 383 |
| Seznam tabulek | 395 |
| Seznam obrázků v textu | 399 |
| Seznam obrázků na přílohách | 400 |