

# OBSAH

Stavby historické i novodobé .....	3
<b>1 Přirozená čísla .....</b>	<b>4</b>
1.1 Přirozená čísla a jejich znázornění.....	4
1.2 Menší, větší, menší nebo rovno, .....	7
1.3 Záписы přirozených čísel .....	9
1.4 Čísla a číslice.....	12
1.5 Porovnávání čísel podle velikosti .....	13
1.6 Zaokrouhlování přirozených čísel.....	17
1.7 Úlohy na závěr .....	20
<b>2 Počítáme s přirozenými čísly.....</b>	<b>21</b>
2.1 Sčítání přirozených čísel.....	21
2.2 Odčítání přirozených čísel.....	24
2.3 Násobení přirozených čísel.....	28
2.4 Dělení přirozených čísel.....	31
2.5 Úlohy na závěr .....	35
<b>3 Souhrnná cvičení.....</b>	<b>36</b>
<b>4 Čtáme, rysujeme, měříme.....</b>	<b>41</b>
4.1 Body, úsečky a přímky.....	41
4.2 Kružnice, délka úsečky a střed úsečky.....	45
4.3 Obdélníky, čtverce, trojúhelníky.....	49
4.4 Úlohy na závěr .....	52
<b>5 Počítáme obvody a obsahy.....</b>	<b>53</b>
5.1 Převody jednotek délky.....	53
5.2 Obvody .....	55
5.3 Jednotky obsahu .....	58
5.4 Obsah obdélníku a čtverce.....	61
5.5 Úlohy na závěr .....	65
<b>6 Geometrická tělesa .....</b>	<b>66</b>
6.1 Krychle, kvádr, válec, koule, ... ..	66
6.2 Síť kváдру a krychle .....	68
6.3 Povrch kváдру a krychle .....	72
6.4 Úlohy na závěr .....	74
<b>7 Souhrnná cvičení.....</b>	<b>75</b>
<b>8 Výsledky úloh.....</b>	<b>80</b>
Rejstřík .....	87