

NKF (001) 2779796  
2864652



**OBSAH**

1 ČTYŘÚHELNÍKY A MNOHOÚHELNÍKY MAJÍ NĚKTERÉ VLASTNOSTI PODOBNÉ  
Mnohoúhelníky ..... 2

2 UVEĎME ZÁKLADNÍ VLASTNOSTI HRANOLU  
Hranol ..... 9

3 K JAKÝM VÝPOČTŮM POSLOUŽÍ ROZMĚRY HRANOLU?  
Povrch a objem hranolu ..... 16

4 PRAVOÚHLÝ TROJÚHELNÍK MÁ VELMI DŮLEŽITÉ VLASTNOSTI  
Pythagorova věta ..... 26

5 ZABÝVEJME SE ZNOVU KRUŽNICÍ A KRUHEM  
Délka kružnice, obsah kruhu ..... 37

6 DALŠÍ DŮLEŽITÉ TĚLESO JE VÁLEC  
Válec ..... 44

VÝSLEDKY ..... 48



17/10/11