

MATEMATIKA

2.11. – 6.11. 2020

Anežka Peregrinová

CO NÁS TENTO TÝDEN ČEKÁ?

- ▶ Rozcvičky: násobilka i velká
- ▶ Hry na zlomky s vyrobenými pomůckami
- ▶ Nearpod

- ▶ Desetinná čísla
 - ▶ zaokrouhlování, porovnávání, sčítání a odčítání
- ▶ Geometrie
 - ▶ Praktické měření délek reálných předmětů

- ▶ Porovnávání desetinných čísel
 - ▶ PS str. 30/5; 31/7, 8
 - ▶ Učebnice Aritmetika (***budeme používat zkratku UČ A***)
 - ▶ UČ A str. 19/2.4; *pro rychlíky str. 19/ 2.5 – 2.7*
- ▶ Zaokrouhlování desetinných čísel
 - ▶ Pracovní list – Level 1 Desetinná čísla
 - ▶ Varianta A: vytisknout, vypočítat, vyfotit a odevzdat do Úkolů týdne 2.-6.11.
 - ▶ Varianta B: opsat, vypočítat, vyfotit a odevzdat do Úkolů týdne 2.-6.11.

DESETINNÁ ČÍSLA

- ▶ Sčítání a odčítání
 - ▶ PS str. 28; str. 32/ cv. 1, 2 (A nebo B)
 - ▶ PS str. 33/ cv. 5, 7, 8; pro rychlíky str. 33/3, 4, 6; str. 36
- ▶ Zápis do zeleného sešitu: UČ A Slovníček str. 17; 21; 22; 24.
- ▶ **Zápisy v sešitě** a **pracovní list** vyfotit a poslat do Zadání do Teams – **Úkoly z týdne 2 . – 6.11.**

DESETINNÁ ČÍSLA

- ▶ **Délky úseček, sčítání a odčítání délek úseček** (nadpis)
 - ▶ Vše rýsuje do modrého velkého sešitu
 - ▶ Učebnice Geometrie (budeme používat zkratku **UČ G**)
 - ▶ **Úkol před středeční hodinou:**
 - ▶ Změřit délku a šířku svého stolu nebo postele. Rozměry si zapiš do sešitu.
 - ▶ UČ G str. 15/ cv. 1.5 – 1.7; str. 16/1.11
 - ▶ Pro rychlíky: UČ G str. 16/ 1.8; 1.9
 - ▶ **VŠICHNI: ZÁPIS DO MODRÉHO ŠKOLNÍHO SEŠITU: UČ G str. 17**

- ▶ Celou práci v modrém sešitě vyfotit a poslat do Zadání do Teams (Úkoly z 2 . – 6.11.)

GEOMETRIE

DALŠÍ PROCVIČOVÁNÍ TVÝCH MATEMATICKÝCH DOVEDNOSTÍ

- ▶ Matematika s nadhledem – další procvičení k úlohám z PS
 - ▶ Online procvičování probírané látky.
 - ▶ Kódy ke cvičením najdeš v PS na každé stránce na dolním okraji.
 - ▶ **Pro tento týden: 478 029 – 478 034**
- ▶ Umíme matiku
 - ▶ Zábavná forma procvičování.
- ▶ Hravé procvičování
 - ▶ <https://www.matika.in/cs/>
- ▶ Soutěžní portál nejen s logickými úlohami
 - ▶ <http://www.speedmath.eu/>