**MAT,EMATIKA 6. A , 6. B**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| termín | téma | Základní pojmy | Příklady odkazů na základní pojmy |
| **9. – 13. 3. 2020** | **PŘEVODY JEDNOTEK délky, hmotnosti a obsahu** | **1)** Učebnice: Aritmetika str. 90 – 104  **Do sešitu:** Vypracovat si všechny příklady a všechna cvičení z učebnice  Pracovní sešit: str. 43 – 46 (bez slovních úloh)  **Doporučený úkol:** Na samostatný papír (nejlépe čtvrtku, karton apod.): Barevně si nakreslit si schémata principu převodu jednotek (uč. str. 95 nahoře, str. 98 nahoře, str. 103 dole)  **Pozn.:** Učivo je současně probíráno ve fyzice, informace a znalosti je možné propojit v obou předmětech | <https://www.umimematiku.cz/cviceni-jednotky-delky>  <https://dum.rvp.cz/materialy/prevody-jednotek-1.html>  <https://jane111.chytrak.cz/F6/PL_12_delka_2.pdf>  <https://www.1zdar.cz/soubor-32-102-83-.pdf>  <http://jane111.chytrak.cz/F6/PL_13_hmotnost.pdf>  file:///C:/Users/h.kadlecova/AppData/Local/Packages/Microsoft.MicrosoftEdge\_8wekyb3d8bbwe/TempState/Downloads/VY\_32\_INOVACE\_2\_6\_Jednotky\_ÄtvereÄnÃ©\_\_obsah%20(1).pdf  <https://www.diktatorek.cz/Scholasticus/Matematika/Aritmetika/Prevody-jednotek/Prevody-jednotek-obsahu-help.html>  http://www.zspeska.cz/e\_download.php?file=data/editor/111cs\_2.pdf&original=VY\_32\_INOVACE\_17b.pdf  atd.  Pozn. : Pracovní listy není potřeba tisknou, jde jen o práci s textem |
| **16. – 27. 3. 2020** | **SLOVNÍ ÚLOHY** | **1)** Sčítání a odčítání desetinných čísel – slovní úlohy  (učebnice Aritmetika str. 87 – 89)  **2)** Převody jednotek – slovní úlohy  (učebnice Aritmetika str. 97/př. 5 – 9; str. 98/př. 6 – 8; str. 102/př. 4 – 6; str. 104/př. 7 – 12; str. 110/př. 8. – 9; )  **3)** Násobení a dělení desetinných čísel – slovní úlohy  (učebnice Aritmetika str. 110/př. 10; str. 113/př. 10 – 11; str. 116/př. 5 - 9 )  **4)** Slovní úlohy - procvičování  (pracovní sešit Aritmetika str. 33/př.15 – 16; str. 38 – 40/př. 9 -16; str. 42 – 43/př. 6 – 13; str. 45/př. 11 – 12; str. 46 – 47/př. 17 – 19; str. 48 – 49/př. 4 – 13; str. 51 – 52/př. 6 – 52; str. 55 – 56/př. 5 – 8; str. 58 – 59/př. 4 – 15)  **Pozn.:** Slovní úlohy řešte na přeskáčku, neřešte jeden příklad za druhým. Příklady můžete řešit do pracovního sešitu nebo do školního sešitu. V pracovním sešitu si vždy výrazně označte ten příklad, s kterým jste si nevěděly rady (tyto příklady budeme řešit ve škole společně).  Průběžně budu připravovat Dobrovolné úkoly. | **Inspirace:**  **Kdo by se náhodou nudil a nebo ho nebaví příklady v pracovním sešitu, může si řešit i tyto příklady** (jsou uvedeny výsledky nebo naznačený postup řešení)**:**  <https://www.zstrebon.cz/UserFiles/files/desetinná%20čísla%20-%20slovní%20úlohy.pdf>  <http://www.zspeska.cz/e_download.php?file=data/editor/130cs_19.pdf&original=vy_32_inovace_37r.pdf>  <http://www.zsnadrazni.eu/predmety/--matematika-ii_stupen/matematika-6/desetinna-cisla>  atd. |