Matematika 7. ročník (08.3. - 12.03.2021)

**1. den**

**- Zápis:**

 **Dělení zlomků – pro dělení zlomků existuje speciální postup:** $\frac{15}{12}:\frac{30}{20}=\frac{15}{12}∙\frac{20}{30}=\frac{10}{21}$

**1. První zlomek opíšeme**

**2. Napíšeme znak pro násobení!!! (pozn. to není chyba)**

**3. Napíšeme zlomek opačný k druhému zlomku (čitatele vyměníme se jmenovatelem)**

**4. Postupujeme jako u násobení zlomků**

**- Cvičení: Vypočítej příklady ze cvičení č. 1 z učebnice aritmetiky na straně 47**

**2. Den**

**- Cvičení: Vypočítej příklady ze cvičení č. 2, 3 z učebnice aritmetiky na straně 47**

**3. Den**

**- Cvičení: Vypočítej příklady ze cvičení č. 4, 5 z učebnice aritmetiky na straně 47**

**4. Den**

**- Cvičení: Vypočítej příklady ze cvičení č. 6, 7 z učebnice aritmetiky na straně 47**

**5. Den**

**- Cvičení: Vypočítej příklady ze cvičení č. 8, 9 z učebnice aritmetiky na straně 48**