*Kontrola řešení minulého domácího úkolu:*

*Ukázalo se, jak poctivě jste si řešili předchozí příklady z učebnice. Především dělení mnohočlenů dělalo největší problém. Proto, kdo nemá správně vyřešené následující příklady, znovu si projde v učebnici str. 122-125 násobení mnohočlenů a str. 126-128 dělení mnohočlenů. Dívejte se i na řešené příklady v modrých rámečcích.*

*Při dělení mnohočlenu postupujeme tak, že daným jednočlenem vydělíme každý člen mnohočlenu.*

*U těchto složitějších příkladů je výhodnější napsat si dělení pomocí zlomků a víme, že společné činitele v čitateli a jmenovateli můžeme krátit.*

*Následující příklady jsou na znovu si procvičení mnohočlenů. Řešení prosím pošlete do 29. 4. 2020.*

1. Vynásobte:
2. Vynásobte:
3. Místo teček doplňte znaménka, popřípadě výrazy tak, aby platila rovnost:
4. Vynásobte:
5. Upravte:
6. Vynásobte a zjednodušte:
7. Vydělte:
8. Vydělte:  
   a)

b)

c)

d)

1. Vydělte:
2. Upravte:

*K dalšímu procvičení si můžete vyřešit tyto příklady:*

<http://onlinecviceni.cz/exc/pub_list_exc.php?id=2245&action=show#selid>