*Práce na další období (do 29. 5.):*

Nejprve procvičuj V PS 3. díl: str. 224 – 226

**Pak následující příklady nejprve vypočítej do sešitu, vyber si 3 z nich (pokud jsi byl/a v pololetí hodnocen/a 1 nebo 2, vybírej jen ze slovních úloh, pokud jsi byl/a hodnocen/a 3 nebo 4, jen jeden z vybraných příkladů musí být slovní úloha), přepiš do Wordu a pošli mi do pátku 29. května. Dodržte termín!**

**Procenta -procvičování**

1. Vypočítej 42 % ze 135.
2. Kolik % je 132 z 240?
3. Vypočítej základ, z něhož 60 % je 90.
4. Ananas byl zlevněn o 26 %. Jaká je jeho nová cena, jestliže před slevou stál 39,90 Kč.
5. Ve třídě 24 žáků jich 5 mělo v pololetí vyznamenání. Vyjádři jejich počet v procentech. Kolik procent žáků bylo nevyznamenaných?
6. Kovový regál byl zlevněn o 48 %. Sleva činila 510 Kč. Kolik korun stál regál před akcí?
7. Skupinka kamarádů se rozhodla vysázet během víkendu 200 stromků. Práce jim šla od ruky, a tak jich vysázeli 260. O kolik procent překročili svůj plán?

Výsledky některých příkladů z matematiky z PS z minulého týdne:

str. 213 A2 a)3, b)5,3 c)75 d)4 e) 20 f) 190 g) 30 h) 15 i) 160 j) 22,5 k) 163,3 l) 48,98

A3 olovo 0,15=3/20 = 15%, cín 0,08 = 4/5 = 8%, měď 0,77 = 77/100 = 77%

str. 214 A4 děvčata 46,9 % = 47%, chlapci 53,1% = 53%

A5 ženy 30%, muži 70%

A6 sleva o 19%

str. 215 A9 70%

A10 o 21%

A12 smrk 49,5%, jedle 5%, borovice 14,5%, modřín 1,5%, dub 6,5%, buk 15,5%, ostatní 7,5%

Prezentace z fyziky si projděte, zápisy patří do sešitu z fyziky.

Opatrujte se,

Gar.