**DP od 18. 5. do 22. 5. 2020 – 1. skupina, 5. třída M**

Dobrý den, vážení rodiče,

Posílám práci na další týden. Děkuji za spolupráci a za zpětnou vazbu.

Ratajová

**M – Opakování učiva, PS s. 43, 44, 45, učebnice s. 53/1 celé do sešitu**

**PS s. 43/1** – Vzor: 3 258 + 26 = 2 258 + 20 + 6 = …. 358 + 206 = 358 + 200 + 6 =

**PS s. 43/ 2** – napíšeme pod sebe, vypočítáme písemně, spodní číslo píšeme do zákrytu, jednotky pod jednotky atd.

**PS s. 43/3**

Náklady ……… 9 460 Kč za 5 členů vypočítáme částku za 1 člena: 9 460 : 5 = …..

1 člen………………..?

2 členové ………….? …. . 2 = ….

3 členové ………….? …. . 3 = ….

Napíšeme odpověď.

**PS s. 43/4** – zaokrouhlování

Najdeme číslo, na které máme zaokrouhlit, podíváme se za něj:

1. Je-li za ním 0, 1, 2, 3, 4 – zaokrouhlujeme dolů, označené číslo opíšeme
2. Je-li za ním 5, 6, 7, 8, 9 – zaokrouhlujeme nahoru, k označenému číslu + 1, dále jsou 0

**PS s. 43/5** – nejdříve spočítáme závorku, násobení a dělení má přednost před sčítáním a odčítáním

Vzor: (81 900 – 300 . 3) : 90 = (81 900 – 900) : 90 = 81 00~~0~~ : 9~~0~~ = ….

Nezapomeneme škrtnout 0 do dvojice.

**PS s. 44/1** – sčítanec + sčítanec = součet menšenec – menšitel = podíl

 1 + 5 = 6 3 - 1 = 2

 činitel . činitel = součin dělenec : dělitel = podíl

 5 . 4 = 20 32 : 4 = 8

**PS s. 44/2** – vypočítáme a provedeme zkoušku

**PS s. 44/3** 1/5 láhve ………..600 ml 600 . 5 = ….. ml

 5/5 láhve (celá)... ? ml Odpověď:

**PS s. 44/4** 4/4…………..12 000 lidí 12 000 : 4 = ….. = ¼

 ¾ ………………….? lidí …. . 3 = …. = ¾

 ¼ ………………….\_ lidí Odpověď:

**PS s. 44/5** – převeďte s pomocí „plachty“

Menší jednotky ve výsledku – musíme násobit

Větší jednotky ve výsledku – musíme dělit

**PS s. 44/6** 100 000 . 3 = ….. Odpověď:

**PS s. 44/7** 54 : 10 = 5,4 54 + 5,4 = ….. Odpověď:

**PS s. 45/1** Vzor: 9 000 . 7 + 700 . 7 = 63 000 + 4 900 = ……

**PS s. 45/2** = průměr počítáme tak, že sečteme všechny hodnoty a výsledek vydělíme jejich počtem

(21 + 21 + 20 + 23 + 22 + 17 + 16) : 7 =

**PS s. 45/3** – převeďte s pomocí „plachty“

Menší jednotky ve výsledku – musíme násobit

Větší jednotky ve výsledku – musíme dělit

**PS s. 45/4** – vypočítejte, napište odpověď

**PS s. 45/5** – za 1 h …………… 14 km vypočítejte, napište odpověď

 Za 4 h …………… ? km

**PS s. 45/6** – dělíme jmenovatelem, násobíme čitatelem, používáme „plachtu“ s převody

Vzor: 1 t = 1 000 kg 3/5 z 1 t = 1 000 : 5 . 3 = ….. kg