***Úkoly na 25.3.2020***

**ČJ: PS růžový str. 24 cv. 8 -**dle zadání, **cv. 9 -**zvýrazni správnou variantu, **cv. 10 -**vynechte, **str. 25a cv. 11, 12, 13 a) b) -**dle zadání.

**M: uč. str. 8 Zápis do M1 - nadpis Aritmetický průměr**Zapsat : **Aritmetický průměr vypočítáme tak, že součet čísel vydělíme jejich počtem.**Dále opište:

Vypočítej aritmetický průměr čísel **7, 3, 5, 1**.   7+3+5+1=16 16 : 4 = **4**aritmetický průměr čísel 7, 3, 5, 1 je **4**.Vypočítej aritmetický průměr čísel **12, 18, 15, 35, 10**.  12+18+15+35+10=90   90 : 5 = **18**

**str. 9 cv. 2 -**opiš do M1 a vypočítej. Vypočítej do M1 aritmetický průměr těchto čísel: a) 130, 270, 150, 250, 200

b) 280, 120, 350, 150    c) 1500, 4500, 1500, 2500      d) 1000, 2500, 5500.

**VL:**zápis střední Evropa