Dobrý den, dnes začneme zadáním domácího úkolu.

**Domácí úkol**: Vypočítejte prosím příklady na straně 117/10. Jsou to příklady na dělení, které je potřeba trénovat pořád.

Pár příkladů na **procenta**:

1. Při výlovu rybníka bylo vyloveno 16 sumců. Ti tvořili 4% ze všech vylovených ryb. Kolik ryb bylo vyloveno?

4%.........................16

1%........................

100%.....................................

Vyloveno bylo…………………………………….

1. Ve třídě je 20 žáků. Domácí úkol odevzdalo 75 % žáků. Kolik žáků úkol neodevzdalo?

100 %...........................20

1 %.............................

75 %.......................................

Neodevzdalo…………………………………

1. Pan Novák má výplatu 25 000 Kč. Slíbili mu, že mu výplatu o 20 % zvýší. Kolik bude brát potom peněz?

100% ………………..25 000

1%...................

20%.............................

25 000 + \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

A teď **aritmetický průměr**, otevřete si učebnici na straně 118.

118 / 11

|  |  |
| --- | --- |
| 5 678 + 1 000 = | 4 981 634 + 100 000 = |
| 5 678 x 1 000 = | 6 002 031 – 100 000 = |
| 550 000 - 1 000 = | 999 999 + 60 000 = |
| 550 000 : 1 000 = | 51 111 – 8000 = |

118 / 12

16 + 21 + 11 + \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ : 4 = 14

Musím počítat odzadu. 14 . 4 = 56 56 – (16 + 21 + 11) = 56 – 48 = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

118 / 13

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | SOUČET VŠECH ČÍSEL | POČET ČÍSEL | ARITMETICKÝ PRŮMĚR |
| 10,7,5,8,9,6,4 |  |  |  |
| 30,60,70,80,20,100 |  |  |  |
| 500,400,700,800,600 |  |  |  |
| 8 200,3 000, 1 800, 35 000 |  |  |  |

118 / 14

120 : 5 =

480 :5 =

320 : 5 =

118 / 15 je vhodné z těchto údajů dělat aritmetický průměr?

1. ANO / NE
2. ANO / NE
3. ANO / NE
4. ANO / NE
5. ANO / NE

A rébus na závěr: Pozor v posledním řádku nejprve násobte, pak teprve přičtěte píšťalku.

