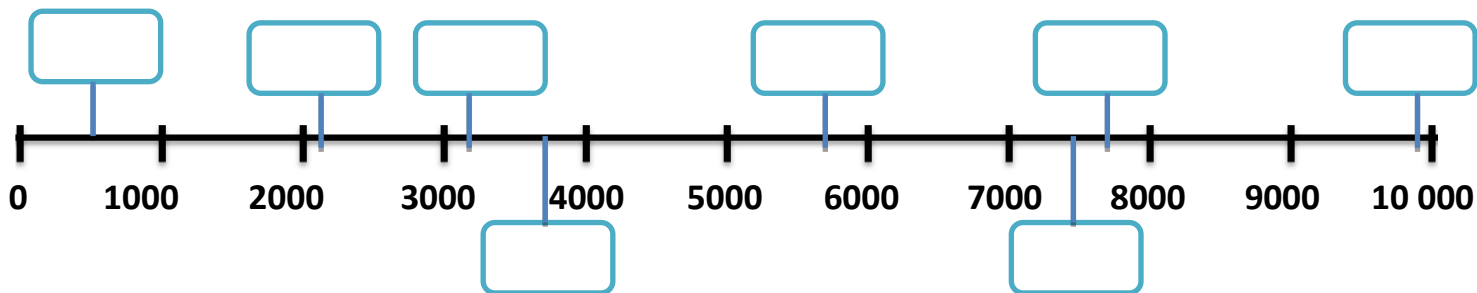


MENO: \_\_\_\_\_

SKUPINA A

1. Dopíš na číselnej osi čísla : 7400, 480, 2115, 9985, 3750, 7780, 5854, 3100



2. Rozlož na činitele:

81 =  .       64 =  .       1 =  .       56 =  .

32 =  .       63 =  .       27 =  .       72 =  .

3. Vypočítaj:

6 845	4 055	1721	6 002	3 063	1 356
<u>2 733</u>	<u>2 977</u>	<u>- 826</u>	<u>-2 428</u>	<u>2 937</u>	<u>- 532</u>

4. Zaokrúhli na :

Desiatky	Stovky	Tisícky
304 ÷	371 ÷	9 559 ÷
8 ÷	999 ÷	2 132 ÷
6 315 ÷	3 065 ÷	4 700 ÷

5. Premeň jednotky dĺžky :

6 cm = \_\_\_\_\_ mm                      3400 dm = \_\_\_\_\_ m

78 m = \_\_\_\_\_ cm                      4 000 mm = \_\_\_\_\_ m

8 dm = \_\_\_\_\_ mm                      210 cm = \_\_\_\_\_ dm

31 dm + 40 cm = \_\_\_\_\_ cm

6 km + 2 000 m = \_\_\_\_\_ m

**6. Napíš číslo, ktoré má:**

- 8 tisícok, 6 stoviek, 5 desiatok a 3 jednotky \_\_\_\_\_
- 3 tisícky, 7 jednotiek a 8 desiatok \_\_\_\_\_

**7. Zakrúžkuj tie čísla, ktoré sa po **zaokrúhlení na stovky** rovnajú číslu **600** :**

630            692            649            650            519

**8. Žiaci 5.A vyzbierali 2 749 kg papiera. Žiaci 5.B vyzbierali o 1 000 kg papiera MENEJ ako žiaci 5.A. Koľko vyzbierali obe triedy spolu?**

Zápis a výpočet:

Odpoveď: \_\_\_\_\_

**9. Sára má 5 bábik. Jej kamarátka Lea má 20 bábik.**

- a.) **O koľko bábik** má viac Lea ako Sára? \_\_\_\_\_
- b.) **Koľkokrát** viac bábik má Lea ako Sára? \_\_\_\_\_

**10. Ktoré číslo je o 100 väčšie ako najmenšie trojciferné číslo?** \_\_\_\_\_

**11. Vypočítaj súčet, ak jeden sčítanec je 5200 a druhý je o 1000 menší.**

\_\_\_\_\_

**12. Vypočítaj. Nezabudni, čo má prednosť.**

$$7 + 8 \cdot (32 - 27) - 21 =$$

$$110 - 10 \cdot 3 =$$

$$(32 - 15) - 60 : 6 =$$

$$12 + 4.5 - 5.3 =$$