1. školská písomná práca, skupina A

**1. Doplň za hviezdičku, aby číslo 753 2\*6 (Všetky možnosti)**

* 1. bolo deliteľné 9
  2. bolo deliteľné 4

2. **Urč najväčší spoločný deliteľ D (58,46)**

**3. Nájdi najmenší spoločný násobok n (35,84)**

1. **Zapíš desatinné čísla:**
2. Nula celých sedem stotín: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
3. stoosemdesiat celých tristopäťdesiatšesť tisícin:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
4. dve celé šesťdesiatštyri stotín: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. dvestosedem celých deväť tisícin: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. **Napíš číslo, ktoré má práve :**
7. 4 stovky, 6 desatín, 5 stotín, 3 jednotky: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. 6 jednotiek, 3 desiatky, 9 tisícin, 7 desatín, 2 stotiny\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
9. 3 desiatky, 8 jednotiek, 6 desatín, 4 stotiny, 2 tisíciny\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
10. **Marián nakupoval s rodičmi a kúpili mikinu za 11,90€ , vetrovku za 28,60€ a rukavice za 5,70€. Koľko im zostalo z 50 eurovej bankovky?**
11. **Zakresli desatinné čísla na číselnú os**: 0,8 2,5 3,2 1,2 4,4

**10**

**0**

**50**

**4**

**3**

**2**

**8. Kvetinárka má 98 červených a 70 ružových ruží . Koľko najviac rovnakých kytíc z nich môže uviazať, ak ich musí použiť všetky?**

***9.Vypočítaj a výsledky usporiadaj zostupne***:

***2 . (8 – 12 :3) 2 . 8 – 12 : 3***

***100 – (9 . 7 - 13) ( 45 – 25 ) : 10***

1. školská písomná práca, skupina B

**1. Doplň za hviezdičku, aby číslo 753 2\*6 (Všetky možnosti)**

1. bolo deliteľné 3
2. bolo deliteľné 4
3. **Zapíš desatinné čísla:**
4. Nula celých sedem desatín: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
5. dvestoosemdesiat celých stopäť tisícin:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
6. desať celé dvadsaťštyri stotín: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
7. dvestosedem celých deväť tisícin: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
8. **Napíš číslo, ktoré má práve :**
9. 2 stovky, 4 desatín, 5 stotín, 3 jednotky: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
10. 6 jednotiek, 3 desiatky, 9 tisícin, 7 desatín, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
11. 4 desiatky, 8 jednotiek, 6 desatín, 4 stotiny, 2 tisíciny\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4. **Urč najväčší spoločný deliteľ D (34,64)**

**5. Nájdi najmenší spoločný násobok n (35,63)**

6**.Jakub nakupoval s rodičmi a kúpili topánky za 20,60 €, mikinu za 12,90€ a rukavice za 5,70€. Koľko im zostalo z 50 eurovej bankovky?**

**7.Zakresli desatinné čísla na číselnú os**: 0,4 2,8 3,4 1,6 4,9

**10**

**0**

**50**

**4**

**3**

**2**

1. ***Vypočítaj a výsledky usporiadaj vzostupne***:

***5 . 8 – (6 :3) 5 . 8 – 6 : 3***

***40 – (5 . 9 - 7) ( 88 – 78 ) : 10***

**9. Z autobusovej zastávky odchádzajú tri autobusy. Jeden autobus odchádza v intervaloch 9 minút, druhý v intervaloch 12 minút a tretí v intervaloch 15 minút. Prvýkrát súčasne odišli o 8.20 h. Kedy sa opäť stretnú?**