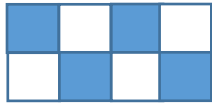


Príprava na Testovanie piatokov - č.2

Mgr. Beata Strculová ZŠ a MŠ Ľubelňa

1. Aká časť štvorcovej siete je zafarbená?



- a/ štvrtina
- b/ tretina
- c/ polovica
- d/ šestina



2. Koľko rokov žil Pavol Dobšinský, ak sa narodil v roku 1828 a umrel v roku 1885?

- a/ 56
- b/ 57
- c/ 58
- d/ 59

3. Zuzka má tri kartičky s číslicami 0, 5, 9. Koľko rôznych trojčiferných čísel môže z týchto kartičiek poskladať?

- a/ žiadne
- b/ 2
- c/ 4
- d/ 6

4. Ak chceš vypočítať sedminu z čísla 42, musíš číslo deliť číslom:

- a/ 6
- b/ 9
- c/ 7
- d/ 8

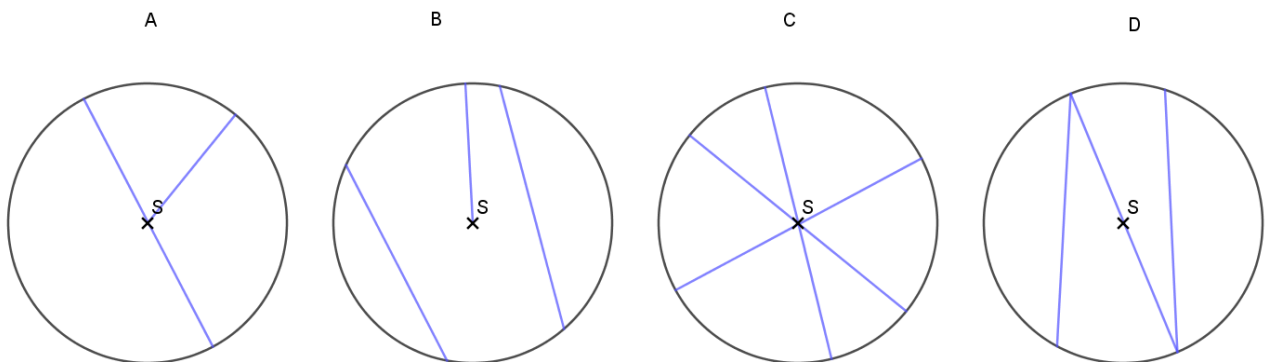
5. Koľkokrát musíš od čísla 4000 odčítať číslo 400, aby ti vyšla 0?

- a/ 1
- b/ 8
- c/ 9
- d/ 10

6. Ak k číslu 1874 pripočítaš tri razy 10, dostaneš číslo?

- a/ 1804
- b/ 1904
- c/ 1894
- d/ 2904

7. Na ktorom obrázku sú tri priemery?



8. Vladko meškal na stretnutie 25 minút. Mal prísť o štvrt na tri. Koľko bolo hodín, keď prišiel?

- a/ 14:25
- b/ 14:30
- c/ 14:35
- d/ 14:40

9. Aké číslo je na číselnej osi skryté pod srdiečkom?



- a/ 73
- b/ 80
- c/ 76
- d/ 78

10. Ak je v príklade rozdiel 60, menšiteľ 1100, aký bude menšenec?

a/1040 b/ 1160 c/ 1700 d/ 500

11. Ktoré číslo vyjde po zaokrúhlení najväčšieho trojciferného čísla na desiatky?

a/ 1010 b/ 1000 c/ 990 d/ 900

12. Ktoré štvorciferné číslo má ciferný súčet všetkých číslic 21?

a/ 993 b/ 8803 c/ 5556 d/ 2100

13. Od ktorého čísla je číslo 5450 väčšie o 450?

a/ 5000 b/ 5900 c/ 6000 d/ 6900

14. V jeden deň si Lenka opakovala pravopis. Do jedného riadku napísala 5 slov. V zošite zapísala 8 riadkov vždy s rovnakým počtom slov. Koľko slov si preopakovala?

a/ 35 b/ 40 c/ 45 d/ 50

15. V stredu predali v kníhkupectve 8 rovnakých kníh o mačkách a 6 rovnakých kníh o škrečkoch. Kniha o mačkách stála 9 eur a o škrečkoch 6 eur. Koľko eur zarobilo kníhkupectvo za predaj týchto kníh spolu?

a/ 108 b/ 98 c/ 109 d/ 99