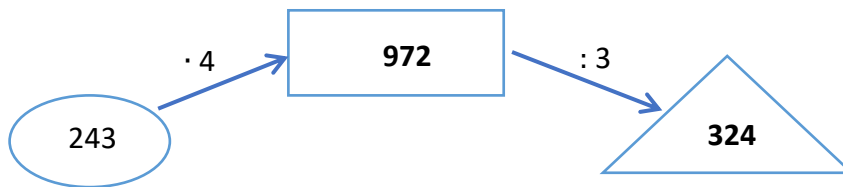




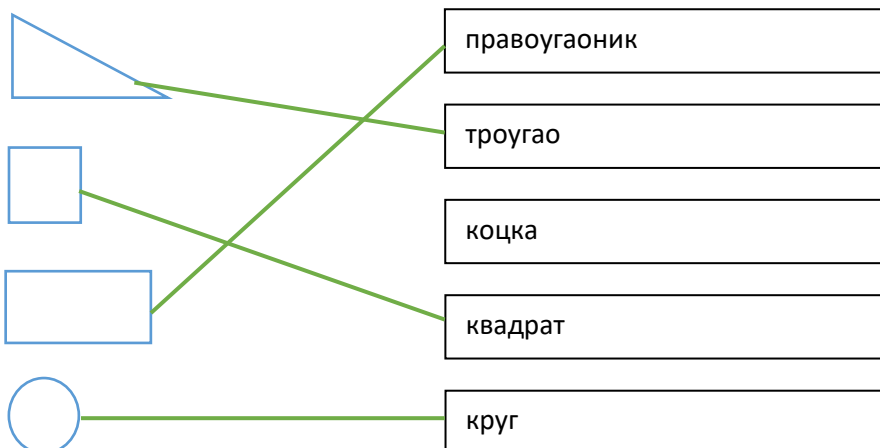
Решења теста из математике за ученике IV разреда (Свеска 1)

1. в) 418
2. 365, 367, 528, 692, 998, 1 001
3. 3210
4. $787 - (24 + 132) = 787 - 156 = 631$
5. $2\ 009 + 217 - (1\ 286 - 515) = 2\ 226 - 771 = 1\ 455$
- 6.



7. $(824 : 8) \cdot 17 = 103 \cdot 17 = 1\ 751$
8. б) $25 \cdot x = 5\ 000$
9. $5 \cdot x - 43 = 722$
 $5 \cdot x = 722 + 43$
 $5 \cdot x = 765$
 $x = 765 : 5$
 $x = 153$

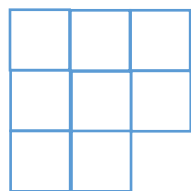
10.



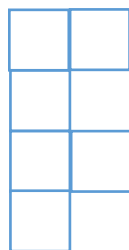
11. Које фигуре имају једнаке површине – заокружи слова испод одговарајућих фигура?



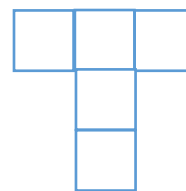
a)



б)



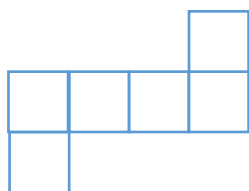
в)



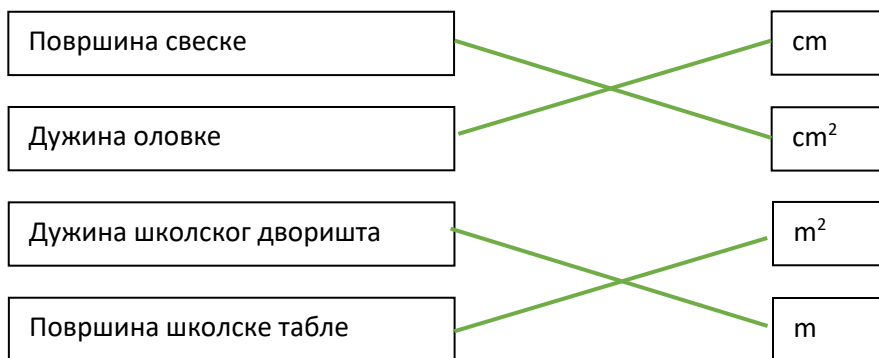
г)

12. $O = 10 + 4 + 4 + 2 + 2 + 5 + 5 + 6 = 28 \text{ cm}$

13. а)

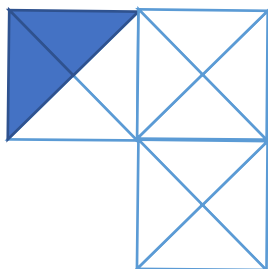


14.



15. в) $\frac{3}{8}$

16.



17. $84 : 2 = 42$

18. Најмање: Јелена ; највише: Маја

19. б) Милан је уштедео 550 динара.

20. Провели су 9 сати и 15 минута.

21. б) 3 сата и 45 минута

22. kg

23. $2\text{ l} = 2\ 000\text{ ml}$; $2\ 000\text{ ml} : 250\text{ ml} = 8$

Напунула је 8 чаша

24. Највише ученика је добило оцену 3.

25. Највиша температура била је 31. маја и износила је 30 степени.