Основи информатике

**1. Да би се успешно извршила операција копирања потребно је извршити две операције: (Означи тачан одговор и водећи рачуна о редоследу операција!)**

Copy/Paste

Cut/Paste

Insert/Paste

Delete/Paste

**2. Прелазак у нов ред се остварује притиском на тастер...**

Space

Enter

Backspace

**3. Ако у одељку Font кликнеш на латинично слово В, онда ће се означени текст:**

подебљати

повећати

подвући

**4. . У табелама колоне су поређане:**

вертикално

хоризонтално

кружно

**5. Презентацију покрећемо на тастер\_\_\_\_\_\_.**

**6. Приликом израде презентације у слајд можемо убацити видео материјал.**

да

не

**7. Како се зове програм за израду презентација?**

PowerPoint

Python

Paint

**8. Означи све неправилно написанe и-мејл адресe:**

жабац@gmail.com

ivana.mijatovic.gmail.com

pekara34@gmail.com

jovana22@yahoo.com

**9. Да би се регистровао квиз на сајту Кахут, потребно је да:**

Оставиш своју и-мејл адресу

Наведеш име наставника информатике

Наведеш имена родитеља

Incorrect Cut/Paste Оставиш број телефона

**10. Да би сте приступили неком предмету у Гугл учионици обавезно морате имати: Означи само што је неопходно:**

Код за приступ

Интернет

Телефон

X-box

**11. Означи све представнике софтвера:**

Python

Paint

Word

Procesor

Štampač

**12. Означи све правилно написане променљиве у Пајтону:**

Marko15

marko\_15

marko15

marko.15

15Marko

**13. Која је вредност израза 15//2 у Пајтону?**

7 7,5 7.5 јавиће грешку

14. Која је вредност израза 28%4 у Пајтону? упиши одговор у поље испод и кликни на стрелицу - Submit.

**15. Шта ће бити резултат извршавања следеће командне линије у Пајтону? (-3, 0, -5, 2)**

-5 3 -3 4

**16. Шта ће бити резултат извршавања следеће командне линије у Пајтону? max(6, min(−2, 8), 4)** Резултат ће бити број \_\_\_.

**17. Шта ће бити резултат извршавања следећег програма у Пајтону? a=10 print("Rezultat je:", 2\*a," km)**

Rezultat je: 20 km

Rezultat je: 2\*10 km

Rezultat je: 2\*a km