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