

"Електронни таблици - 6 клас"



Общо време : 15 минути

Общо точки : 100

Общо въпроси : 15

>> **Лесни:** 15 (6,67 т.) (1 мин.)

>> **Нормални:** 0 (13,33 т.) (2 мин.)

>> **Трудни:** 0 (20,00 т.) (3 мин.)

Тестът "Електронни таблици - 6 клас" съдържа **15 въпроса** само от една трудност: **лесни** (всеки по **6,67 т.**; средно време за решаване - **1 мин.**).

Максималният брой точки е 100.

За решаването на теста ще имате точно 15 минути!

За всеки грешен налучкан отговор ще Ви бъдат отнемани точки!

Оценката се изчислява по формулата: $K = 2 + (T - F * (10/100)) * (4/100)$, където K е оценката, T - точките за верните отговори, F - точките за грешните отговори.

Пожелаваме Ви успех!



1. Програмата MS Excel е програма за (6,67т.) (1 мин.)

- а) създаване на текстови документи
- б) обработка на таблични данни
- в) създаване на бази от данни



2. Разширението на файловете създадени с MS Excel е (6,67т.) (1 мин.)

- а) doc
- б) xls
- в) bmp



3. Адресът на текущата клетка се показва в (6,67т.) (1 мин.)

- а) заглавния ред
- б) реда на листовите
- в) реда за въвеждане и редактиране



4. Клетката A12 се образува при пресичането на (6,67т.) (1 мин.)

- а) ред A и ред 12
- б) колона A и ред 12
- в) колона A и колона 12



5. AA36 е адрес на клетка (6,67т.) (1 мин.)

- а) вярно
- б) невярно



6. Кой данни са от числов тип **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) 123,50
- б) 123,50 лв
- в) № 123



7. Адрес на област от клетки е **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) A1:B16
- б) =A1:B16
- в) 1A:16B



8. Ако в клетка се показват символите ##### това означава, че **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) данните не са въведени правилно
- б) числото е по-дълго от ширината на колоната
- в) данните не могат да се изчислят



9. Формулите започват със знакът **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) =
- б) \$
- в) ^



10. Функцията SUM(A1:A3) изчислява **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) A1+A2+A3
- б) A1+A3
- в) (A1+A2+A3)/3



11. Функцията AVERAGE(B2:B6) изчислява **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) (B1+B2+B3+B4+B5+B6):6
- б) (B2+B3+B4+B5+B6):5
- в) B2+B6



12. Alignment е **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) подравняване на данните в клетките
- б) граници на клетките
- в) фон на клетките



13. Клетките се формират с командата **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) Cells от меню Format

- б) Cells от меню File
- в) Table от меню Format



14. Форматът за валута е **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) Percentage
- б) Currency
- в) Fraction



15. Клетки се обединяват с командата **(6,67т.) (1 мин.)**

- а) Wrap text
- б) Shrink to fit
- в) Merge cells

Copyright © 2007 - 2019 ПМГ - Благоевград. Всички права са запазени.
Developed by [Kostadin Marinov](#).