



Pytania dotyczące programu Microsoft Excel

Test sprawdzający wiedzę na temat programu Microsoft Excel.

Poziom trudności: Średni

1. Funkcja PODAJ.POZYCJĘ:

- A - Podaje numer wiersza w całym arkuszu, gdzie znajduje się szukana.
 - B - Podaje numer wiersza w przeszukiwanym zakresie, gdzie znajduje się szukana.
 - C - Podaje numer kolumny w której znajduje się szukana.
 - D - Podaje adres komórki, w której jest szukany wyraz.
-

2. Wynikiem funkcji =INDEKS(\$B\$3:\$C\$5;2;2) jest:

- A - Zawartość komórki B2
 - B - Zawartość komórki A2
 - C - Zawartość komórki C2
 - D - Zawartość komórki C4
-

3. Jaki format jest wynikiem funkcji LEWY (bądź PRAWY)?

- A - Jeśli obcinam liczbę, to liczba, jeśli tekst, to tekst.
 - B - Zawsze tekst
 - C - Zawsze liczba
-

4. Funkcja Wyszukaj.pionowo:

- A - Szuka wyrażenia w dowolnej kolumnie przeszukiwanej tablicy
 - B - Szuka wyrażenia w pierwszym wierszu przeszukiwanej tablicy
 - C - Szuka wyrażenia w dowolnym wierszu przeszukiwanej tablicy
 - D - Szuka wyrażenia w pierwszej kolumnie przeszukiwanej tablicy
-

5. Jakiego tekstu używamy w excelu do wyszukania funkcją miękkiego enter?

- A - ZNAK(126)
 - B - ^^
 - C - ZNAK(10)
 - D - <>
-



6. W excelu możliwe są zapisy:

- A - Procentowe, Dziesiętne, Kursowe
 - B - Walutowe, Procentowe, Adresowe
 - C - Walutowe, Procentowe, Dziesiętne
-

7. Jeżeli w komórkach od A1 do A10 wprowadzono wartości liczbowe, a komórce A11 przypisano formułę zapisaną w postaci: =średnia(A1:A10). Jaka wartość pojawi się w komórce A11?

- A - Średnia wartość z komórek od A1 do A10
 - B - Komunikat błędu #NAZWA
 - C - Żadna komórka pozostanie pusta
-

8. Jeżeli w danych zdarzy się powtórzony rekord, możemy go usunąć:

- A - Ręcznie, po odszukaniu "na piechotę"
 - B - Wybierając polecenie Usuń duplikaty
 - C - Znajdując je, poleceniem Znajdź
-

9. Sortowanie w Excelu, może być:

- A - Mamy do dyspozycji sortowanie wielopoziomowe
 - B - Przeprowadzane tylko jedno na raz, następne likwiduje efekt poprzedniego
 - C - Możemy sortować tylko te dane, które mają nagłówki
-

10. Drukując arkusz:

- A - Możemy tylko określać, na ilu stronach ma się zmieścić zawartość naszego arkusza
 - B - Jesteśmy zdani na podział stworzony przez Excela
 - C - Możemy ustawiać podział na strony w dowolny sposób, tak aby wydruk był optymalny
-

11. Arkusz Excela 2007 posiada:

- A - 16384 kolumn
 - B - 256 kolumn
 - C - 4096 kolumn
-



12. Klawisz F4 w Excelu nie użyjesz, aby:

- A - W formule, zmienić sposób adresowania
 - B - Powtórzyć ostatnią czynność
 - C - Zaznaczyć cały arkusz
-

13. Arkusz Excela 2007 posiada:

- A - 1048576 wierszy
 - B - 65536 wierszy
 - C - 131072 wierszy
-

14. Aby szybko zaznaczyć całą tabelę z danymi, należy:

- A - Nacisnąć Ctrl + A
 - B - Zaznaczyć myszką, poprzez przeciąganie
 - C - Nacisnąć Ctrl + 1
-

15. Liczby w Excelu wyrównane są domyślnie:

- A - Do lewej
 - B - Do prawej
 - C - Nie są wyrównywane
-

16. Data 1 stycznia 1900 w Excelu, działającym pod Windows, jest liczbą, której wartość jest równa:

- A - Data jest zwykłym tekstem
 - B - Jeden
 - C - Zero
-

17. Aby posortować dane w tabeli należy:

- A - Zaznaczyć kolumnę, według której chcemy posortować dane
 - B - Bezwzględnie zaznaczyć cały obszar danych (tabelę) i tylko ta metoda jest prawidłowa
 - C - Kliknąć w komórce z danymi, według których chcemy posortować dane
-

18. (Która odpowiedź jest błędna?) Aby zaznaczyć kolumnę w Excelu wystarczy:



- A - Kliknięcie w literę, oznaczającą nagłówek kolumny
 - B - Naciśnięcie Shift + Spacja
 - C - Naciśnięcie Ctrl + Spacja
-

19. Zaznacz prawidłową odpowiedź:

- A - Usunięcie kolumny, nie zmniejsza ich ilości w arkuszu
 - B - Usunięcie kolumny, zmniejsza ich ilość w arkuszu
 - C - Nie można usunąć kolumn z arkusza
-

20. Co zrobić, aby na wydruku powtarzał się wiersz nagławkowy tabeli?

- A - Wchodząc do Podgląd Wydruku, do zakładki Arkusz i wybrać: U góry powtarzaj wiersze następnie wskazać odpowiednie wiersze tabeli
 - B - Nie da się tego zrobić
 - C - Na zakładce Układ strony, klikając na Tytuły wydruku, wybrać: U góry powtarzaj wiersze, następnie wskazać odpowiednie wiersze tabeli
-



Pytania dotyczące programu Microsoft Excel

Test sprawdzający wiedzę na temat programu Microsoft Excel.

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. B
2. D
3. A
4. D
5. C
6. C
7. B
8. B
9. A
10. C
11. A
12. C
13. A
14. A
15. B
16. B
17. C
18. B
19. A
20. C