



Excel

test z excela.

Poziom trudności: Średni

1. Zapis $\$A\1 to :

- A - adres względny komórki A1
 - B - adres bezwzględny komórki A1
 - C - adresowanie mieszane komórki A1
-

2. Co oznacza zapis $=[\text{wynagrodzenie}]\text{Arkusz1}!\$h\$12$?

- A - połączenie komórki z tą formułą z komórką H12 z "Arkusza1", który jest arkuszem skoroszytu "wynagrodzenie"
 - B - połączenie "Arkusza1" z arkuszem "wynagrodzenie"
 - C - połączenie arkusza "wynagrodzenie" z komórką H12 arkusza o nazwie "Arkusz1"
-

3. Która z podanych formuł obliczania średniej bloku komórek od a1 do b10 jest poprawna?

- A - $=\text{ŚREDNIA}(A1;B10)$
 - B - $=\text{ŚREDNIA}(A1;...;B10)$
 - C - $=\text{ŚREDNIA}(A1:B10)$
-

4. Wprowadzona do komórki arkusza liczba automatycznie wyrównywana jest:

- A - do prawej
 - B - do lewej
 - C - do środka
-

5. Który z poniższych adresów nazywamy adresem bezwzględnym?

- A - B1
 - B - /B1/
 - C - $\$B\1
-

6. Do jakiej kategorii funkcji należy funkcja ILE.NIEPUSTYCH?

- A - procentowa
 - B - logiczna
 - C - statystyczna
-

7. Co oznacza operator <>

- A - mniejsze lub równe
 - B - nierówne (różne)
 - C - większe lub równe
-

8. Funkcję JEŻELI należy stosować do

- A - przeprowadzania testów logicznych na wartościach i formułach.
 - B - obliczania sumy liczb
 - C - żadna z odpowiedzi nie jest poprawna
-

9. Skoroszyt składa się z

- A - arkuszy
 - B - komórek
 - C - kolumn
-

10. Kiedy argumenty wartość_jeżeli_prawda i wartość_jeżeli_fałsz zostaną oszacowane

- A - funkcja JEŻELI zwraca wartość zwróconą przez te instrukcje
 - B - funkcja JEŻELI nie zwraca wartości zwróconą przez te instrukcje
 - C - wszystkie odpowiedzi są prawidłowe
-

11. Kombinacja klawiszy Shift + Enter to:

- A - wprowadzenie danych i przesunięcie aktywnej komórki o 1 pozycję w górę
 - B - wprowadzenie danych i przesunięcie aktywnej komórki o 1 pozycję w prawo
 - C - wprowadzenie danych i przesunięcie aktywnej komórki o 1 pozycję w lewo
-

12. Przesunięcie aktywnej komórki o 1 okno w dół to klawisz:

- A - Page Up
 - B - Page Down
 - C - Ctrl + Page Up
-

13. W trakcie przesuwania całego arkusza nie zmienia się położenie aktywnej komórki. W pewnym momencie może ona zniknąć z ekranu. Do powrotu do miejsca gdzie się



znajduje służy kombinacja klawiszy:

- A - Ctrl + Backspace
 - B - Shift + Alt
 - C - Shift + Ctrl
-

14. Jeśli jakiś argument funkcji JEŻELI jest tablicą, w trakcie wykonywania instrukcji JEŻELI:

- A - obliczany jest każdy element tablicy
 - B - nie jest obliczany żaden element tablicy
 - C - zamykany jest arkusz kalkulacyjny
-

15. Kombinacja klawiszy Shift + Ctrl + End :

- A - zaznacza obszar między aktualnie aktywną komórkę a ostatnią wypełnioną komórką arkusza
 - B - zaznacza obszar między aktualnie aktywną komórkę a pierwszą komórką arkusza (A1)
 - C - zaznacza wiersz zawierający aktywną komórkę
-

16. Co oznacza operator <=

- A - mniejsze lub równe
 - B - nierówne (różne)
 - C - większe lub równe
-

17. Przesunięcie aktywnej komórki o 1 okno w górę to klawisz:

- A - Page Up
 - B - Page Down
 - C - Ctrl + Page Up
-

18. Która z podanych formuł obliczania ilość niepustych komórek jest poprawna?

- A - ILE-NIEPUSTYCH(a1;b10)
 - B - ILE_NIEPUSTYCH(a1;...;b10)
 - C - ILE.NIEPUSTYCH(a1:b10)
-



19. Formuła SUMA(A1:A5;C1:C5;E10)

- A - oblicza sumę zawartości komórek z zakresu A1 do E10
 - B - oblicza sumę zawartości komórek A1,A5,C1,C5,E10
 - C - oblicza sumę zawartości komórek z zakresu od A1 do A5, od C1 do C5 i komórki E10
-

20. Który z zapisów to prawidłowe odwołanie do innego arkusza?

- A - =Arkusz3#A8
 - B - =Arkusz3!A8
 - C - =Arkusz3.A8
-



Excel

test z excela.

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

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