



Urządzenia Techniki Komputerowej - Dawid Osowski

Zadanie z UTK - Dawid Osowski

Poziom trudności: Średni

1. Który z elementów nie jest niezbędny do pracy z komputerem?

- A - Jednostka centralna
 - B - Klawiatura
 - C - Drukarka
 - D - Monitor
-

2. W którym punkcie wymieniono tylko urządzenia wyjścia?

- A - Monitor, drukarka, myszka
 - B - Głośniki, myszka, klawiatura
 - C - Drukarka, głośniki, kamera internetowa
 - D - Drukarka, monitor, głośniki
-

3. Dzięki któremu systemowi liczenia funkcjonują prawie wszystkie komputery?

- A - Dwójkowy
 - B - Ósemkowy
 - C - Dziesiętny
 - D - Szesnastkowy
-

4. Która z zasad dodawania liczb binarnych została zapisana błędnie?

- A - $0 + 0 = 0$
 - B - $0 + 1 = 1$
 - C - $1 + 1 = 0$
 - D - $1 + 0 = 1$
-

5. Co to jest tabela logiczna?

- A - Jest to tabela do zapamiętywania informacji logicznych podczas pracy z komputerem
 - B - Jest to rysunek pokazujący schemat układu logicznego
 - C - Jest to tabela ukazująca przebieg i wynik operacji logicznych
 - D - Nie istnieje coś takiego
-

6. Ile wejść ma bramka logiczna NOT ?

- A - 1
 - B - 2
 - C - 3
 - D - 4
-

7. Z czym łączy się Mostek Północny na płycie głównej?

- A - Procesor, pamięć RAM
 - B - Procesor, pamięć RAM, karta grafiki
 - C - Procesor, pamięć RAM, gniazda ATA / SATA
 - D - Procesor, pamięć RAM, karta grafiki, Mostek Południowy
-

8. Który element płyty głównej jest odpowiedzialny za dokonywanie obliczeń?

- A - RAM
 - B - ROM
 - C - Procesor
 - D - Cash
-

9. Jaka jest funkcja pamięci ROM ?

- A - Przechowywanie systemu operacyjnego
 - B - Przechowywanie procedur uruchamiania komputera
 - C - Przechowywanie danych z którymi aktualnie pracujemy
 - D - Przechowywanie plików użytkownika
-



Urządzenia Techniki Komputerowej - Dawid Osowski

Zadanie z UTK - Dawid Osowski

Poziom trudności: Średni

Karta odpowiedzi

1. C
2. D
3. A
4. C
5. C
6. A
7. D
8. C
9. B