

Sprawdzian 1 – 10

Gr. I

_____ (imię i nazwisko)

VII
_____ (klasa)

_____ (data)

1. Co to jest bit?
.....
2. Z czego składa się zestaw komputerowy?
.....
3. Jaki system liczbowy stosowany jest w informatyce?
.....
4. Zamień liczbę 10101_2 na system dziesiętny (obliczenie na drugiej stronie).
.....
5. W jaki sposób można zmniejszyć wielkość dużych plików?
.....
6. Co to sieć LAN?
.....
7. Co to jest wyszukiwarka internetowa?
.....
8. Co to jest poczta elektroniczna?
.....
9. Co to jest HTML?
.....
10. Podaj strukturę trzelementowej listy wypunktowanej.
.....
11. W jaki sposób wstawiamy obiekt graficzny na stronę internetową?
.....
12. Podaj kod HTML dla tabeli złożonej z dwóch wierszy i trzech kolumn.
.....
- 13. Pytanie dla chętnych – na ocenę „6” – będzie podane na sprawdzianie.**
.....

Sprawdzian 1 – 10

Gr. II

_____ (imię i nazwisko)

VII
_____ (klasa)

_____ (data)

1. Co to jest bajt?
.....
2. Co zawiera jednostka centralna?
.....
3. Wymień dwa urządzenia wejściowe i dwa wyjściowe.
.....
4. Zamień liczbę 11011_2 na system dziesiętny (obliczenie na drugiej stronie).
.....
5. Wymień trzy rodzaje licencji.
.....
6. Co to jest WAN?
.....
7. Co to jest przeglądarka internetowa?
.....
8. Co to komunikator internetowy?
.....
9. Jakie rozszerzenie posiada plik podstawowej strony internetowej?
.....
10. Podaj strukturę trzelementowej listy numerowanej.
.....
11. W jaki sposób wstawiamy hiperłącze na stronę internetową?
.....
12. Podaj kod HTML dla tabeli złożonej z trzech wierszy i dwóch kolumn.
.....
- 13. Pytanie dla chętnych – na ocenę „6” – będzie podane na sprawdzianie.**
.....