

## Урок 37. РЕАЛИЗИРАНЕ НА ЛИНЕЕН И РАЗКЛОНЕН АЛГОРИТЪМ

1. Запишете как се нарича условният оператор при работа с разклонен алгоритъм.

.....

2. Оградете верния отговор.

1) Знакът "!=" означава *не е равно*.

А) Да      Б) Не

3) Всяка проверка в JavaScript се свежда до резултат *истина* или *лъжа*.

А) Да      Б) Не

4) Ако в алгоритъма има думата "ако", той най-вероятно е линеен.

А) Да      Б) Не

2) Ако резултатът от сравнението е лъжа, се изпълнява кодът между скобите след **if** { .... }

А) Да      Б) Не

5) Знакът "=" е оператор за присвояване.

А) Да      Б) Не

3. Какво ще бъде съдържанието на променливата x след изпълнението на следния код:

А)

```
x = 15;  
a = 10;  
if (a > 5 ) {  
    x = x + 5;  
}  
else {  
    x = x + 10;  
}
```

x = .....

Б)

```
x = 15;  
a = 10;  
if (a > 5) {  
    x = x + 5;  
}  
x = x + 10;
```

x = .....