

Контроль по теме 3

вариант 1

1. Назначение любого конструктора

2. Заголовок конструктора копий для класса ABC

3. В классе ABC есть метод check

```
class ABC {  
    bool check();  
};
```

Как изменить заголовок, чтобы было понятно, что метод не меняет состояние объекта:

4. Заголовок для перегрузки операции ! для класса ABC как функции

5. Связывание это

вариант 2

1. Назначение конструктора копий

2. Заголовок конструктора-преобразователя для класса ABC из int.

Какой спецификатор нужно указать, чтобы конструктор нельзя было применить неявно для преобразования из int в ABC: _____

3. В классе ABC нужна константа size, равная 100. Что нужно написать ?

```
class ABC {  
    _____ int size=100;  
    int a[size];  
};
```

4. Заголовок для перегрузки операции префиксный ++ для класса ABC как метода

5. В сигнатуру функции (метода) входят

но не входит _____