

【必須課題 1】と【必須課題 2】は全員提出してください。

【必須課題 1】

test という名前の変数を宣言してください。

ファイル名は Kadai0301.java とする

```
public class Kadai0301{  
    public static void main(String[] args){  
        int test;  
    }  
}
```

【必須課題 2】

test2 という変数を宣言して 10 を代入。

ファイル名は Kadai0302.java とする

```
public class Kadai0302{  
    public static void main(String[] args){  
        int test2;  
        test2 = 10;  
    }  
}
```

必須課題 2 問が早く終わった人は【チャレンジ課題】にチャレンジしよう！

【チャレンジ課題 1】

test3 という変数を作成して、100 で初期化し、test3 の内容をコンソールに表示してください。ファイル名は Kadai0303.java とする

```
public class Kadai0303{  
    public static void main(String[] args){  
        int test3 = 100;  
        System.out.println( test3 );  
    }  
}
```

【チャレンジ課題 2】

test4 という変数を作成して、100 で初期化してください。
test5 という変数を作成して 200 で初期化してください。
test5 に test4 の値を代入して、test4 に 300 を代入してください。
その後、test4 と test5 の内容をコンソールに表示してください。ファイル名は Kadai0304.java とする

```
public class Kadai0304{  
    public static void main(String[] args){  
        int test4 = 100;  
        int test5 = 200;  
        test5 = test4;  
        test4 = 300;  
        System.out.println( test4 );  
        System.out.println( test5 );  
    }  
}
```