

【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】

整数を扱う `number` という名前の変数を宣言し、`100` で初期化してください。

ファイル名は `Kadai0301.java` とする

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

ヒント：教科書 P.39

【必須課題 2】

小数を扱う `decimal` という名前の変数を宣言し、`0.1` で初期化してください。

ファイル名は `Kadai0302.java` とする

```
public class Kadai0302{  
    public static void main(String[] args){  
          
    }  
}
```

ヒント：教科書 P.39

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】

整数を扱う `number` という名前の変数を宣言し、100で初期化してください。
さらに、整数を扱う `number2` という名前の変数を宣言し、`number` の値を代入してください。最後に `println` をつかって `number2` の値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){  
          
          
          
        System.out.println("");  
    }  
}
```

ヒント：教科書 P.37-39

【チャレンジ課題 2】

小数点を扱う `decimal` という名前の変数を宣言し、1.1で初期化してください。
そして、`println` をつかって「`decimal` の値は 1.1」とコンソールに表示をして下さい
ファイル名は `Kadai0304.java` とする

ヒント：教科書 P.39