

練習問題

- doループを用いて、1から200までの間の偶数を表示するプログラムを作成せよ。
ただし、continueを使い奇数を表示させないようにせよ。
- 3×3 の2次元配列から2行目を表示させないプログラムをbreakを使い作成せよ。

問題 1

```
public class Exdo{
    static public void main(String args[]){
        int i=0;
        do{
            i++;
            if((i%2)==1) continue;
            System.out.print(i+" ");
        }while(i<=200);
    }
}
```

実行結果

2 4 6 ... 196 198 200

問題 2

```
public class Exfor{
    public static void main(String[] args) {
        // TODO 自動生成されたメソッド・スタブ
        int array[][] = {
            { 0, 1, 2 },
            { 3, 4, 5 },
            { 6, 7, 8 }
        };
        // 要素数を表示する
        for(int i=0; i<=2; i++){
            for(int j=0; j<=2; j++){
                if(i==1){
                    System.out.println("");
                    break;
                }
                System.out.println(array[i][j] + " ");
            }
        }
    }
}
```

実行結果

```
0 1 2
6 7 8
```