

```
import java.time.LocalDate;
```

현재 월, 일, 시, 분 등 날짜와 시간을 가져올 수 있는 라이브러리.

```
public class control2 {
```

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

LocalDate 쓰겠다고 선언.

```
        LocalDate now = LocalDate.now();
```

```
        int day = now.getMonth().getValue();
```

현재 몇 월인지 가져오는 메서드 (지금은 '현재 몇 월인지 구하는 코드이다.', 현재 몇 월인지 구하려면 이런걸 써야한다.)

```
        System.out.println(day);
```

(제대로 가져왔는지 출력.

정도로만 이해하셔도 충분합니다.

나중에 메서드 공부할 때 다시 한번 복습하겠습니다.)

이 부분

```
        switch(day) {
```

```
            case 12, 1, 2:
```

```
                System.out.println("현재 겨울입니다.");
```

```
                break;
```

```
            case 3, 4, 5:
```

```
                System.out.println("현재 봄입니다.");
```

```
                break;
```

```
            case 6, 7, 8:
```

```
                System.out.println("현재 여름입니다.");
```

```
                break;
```

현재 (2022. 09. 18)

9월이기 때문에 '현재 가을입니다.' 라는 문장 출력.

```
            case 9, 10, 11:
```

```
                System.out.println("현재 가을입니다.");
```

```
                break;
```

```
        }
```

```
    }
```

```
}
```

Console

9

현재 가을입니다.

