



04-2. 반복문: for문, while문, do-while문

혼자 공부하는 자바(개정판) (신용권 저)



- ■시작하기 전에
- •for문
- •while문
- •do-while문
- •break문
- •continue문
- ■키워드로 끝내는 핵심 포인트



### 시작하기 전에

[핵심 키워드] : for문, while문, do-while문, break문, continue문

#### [핵심 포인트]

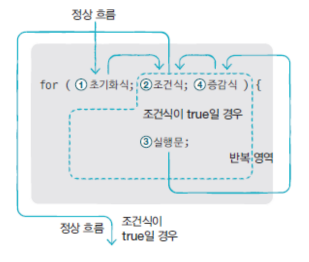
반복문에는 for문, while문, do-while문 있다.

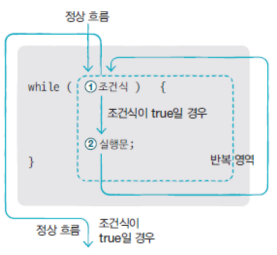
반복문은 제어문 처음으로 되돌아가 반복 실행하는데 이것을 루핑(looping)이

라고 한다.

#### ❖ 반복문

어떤 작업을 반복적으로 실행하고 싶을 때 사용





- for문, while문, do-while문
  - for문은 반복 횟수 알고 있을 때 주로 사용
  - while문은 조건에 따라 반복할 때 주로 사용
  - do-while문은 while 문과 유사하나 조건을 나중에 검사



#### for문

#### ❖ for문

• 주어진 횟수만큼 반복하고 싶을 경우 시

```
int sum = 0;

sum = sum + 1;

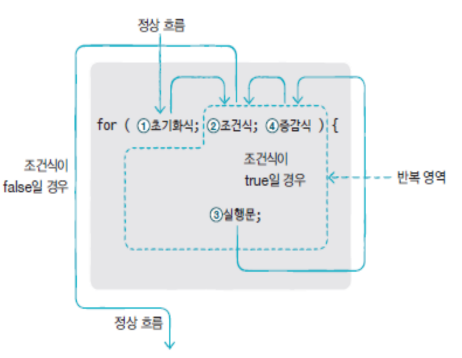
sum = sum + 2;

sum = sum + 3;

sum = sum + 4;

sum = sum + 5;

System.out.println("1~5의 합:" + sum);
```





```
int sum = 0;

for (int i=1; i<=100; i++) {

    sum = sum + i;
}

System.out.println("1~100의 합:" + sum);
```

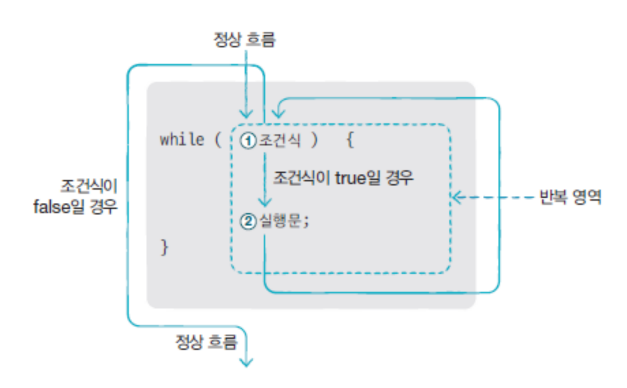


『혼자 공부하는 자바』 4/15

## while문

#### ❖ while문

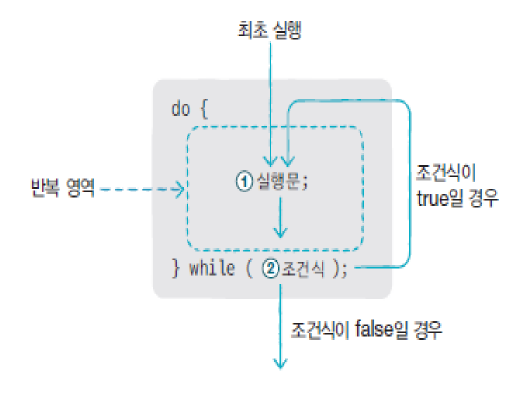
- 조건식에 따라 반복 여부를 결정할 경우
  - true일 경우 계속해서 반복
  - false일 경우 반복 종료
- 조건식에는 주로 비교 연산식, 논리 연산식



## do-while문

#### ❖ do-while문

- 조건식에 의해 반복 실행하는 점에서 while문과 동일
- 블록 내부 실행문을 우선 실행하고 그 결과에 따라 반복 실행 여부를 결정

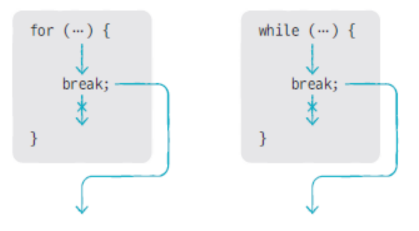




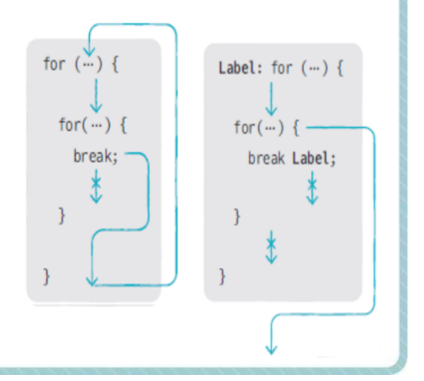
## break문

#### ❖ break문

- for, while, do-while, switch문의 실행을 중지할 때 사용
- 주로 if문과 함께 사용



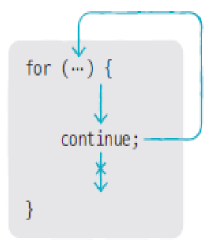
- 반복문이 중첩되어 있을 경우
  - Label을 이용해서 바깥 반복문을 빠져나감

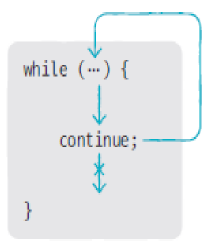


## continue문

#### ❖ continue문

- for, while, do-while문에서만 사용
- for문의 증감식이나 while, do-while문의 조건식으로 이동
- 주로 if문과 함께 사용







## 키워드로 끝내는 핵심 포인트

- for문: for( 초기화식; 조건식; 증감식; ) ~ 을 말하며 지정한 횟수만큼만 반복할 때 주로 사용
- while문: while( 조건식; ) ~ 을 말하며 조건식이 true가 될 때까지 반복 실행
- do-while문 : do ~ while( 조건식); 을 말하며 while문과 동일하나 조건식이 뒤에 있음
- break문: for문, while문, do-while문의 반복을 종료할 때 사용
- continue문 : for문, while문, do-while문의 증감식 또는 조건식으로 돌아감





# Thank You!

