##### 스트링을 숫자로 바꾸기

Level 1

strToInt 메소드는 String형 str을 매개변수로 받습니다.  
str을 숫자로 변환한 결과를 반환하도록 strToInt를 완성하세요.  
예를들어 str이 "1234"이면 1234를 반환하고, "-1234"이면 -1234를 반환하면 됩니다.  
str은 부호(+,-)와 숫자로만 구성되어 있고, 잘못된 값이 입력되는 경우는 없습니다.

public class StrToInt {

public int getStrToInt(String str) {

int numInt = Integer.parseInt(str);

return numInt;

}

//아래는 테스트로 출력해 보기 위한 코드입니다.

public static void main(String args[]) {

StrToInt strToInt = new StrToInt();

System.out.println(strToInt.getStrToInt("-1234"));

}

}

\*\*\* 참고 \*\*\*

public class ParseExam {  
      
    public static void main(String[] args) {  
          
        String numStr = "54";  
          
        // String값을 int형의 값으로 바꾸는 방법  
        int numInt = Integer.parseInt(numStr);  
        System.out.println(numInt);  
          
        // int형의 값을 String으로 바꾸는 방법  
        String numStr2 = String.valueOf(numInt);  
        System.out.println(numStr2);  
    }