[[ 기초다지기 ]]

1. 다음 프로그램의 결과는?

|  |
| --- |
| class Test {  public static void main ( String [] args ) {  int i = 4, j= 2;  i = i << j;  System.out.println(“result = “ + i );  }  } |

2. 다음 중 short circuit logic이 적용되는 연산자는?

(1) & (2) | (3) && (4) || (5) ^

3. 다음 프로그램의 결과는?

|  |
| --- |
| class Test {  public static void main ( String [] args ) {  System.out.println( 4 && 7 );  }  } |

(1) 컴파일 오류 발생 (2) 3

(3) 4 (4) 7

4. 다음 프로그램의 결과는?

|  |
| --- |
| class Test {  public static void main ( String [] args ) {  int i = 5;  System.out.println( i++ );  System.out.println( i++ );  }  } |

(1) 6 (2) 5 (3) 6 (4) 5

7 7 6 6

5. 다음 프로그램의 결과는?

|  |
| --- |
| class Test {  public static void main ( String [] args ) {  int a = -5;  if ( ( a> 0 ) && ( ( ++a / 3 ) > 0 ) ) {  a++;  }  System.out.println( a );  }  } |