1. 单选题

**D**1.若定义int a=2,b=2,下列表达式中值不为4的是（）

A.a + b B.a \* b C.a \* (b++) D.a \* (++b)

D2．若a为整型变量，a=12,则表达式：a \* =2+3的值为（）

A.12 B.24 C.36 D.60

C 3.编译运行以下程序后，关于输出结果的说明正确的是（ ）

**publicclass Conditional{**

**publicstaticvoid main(String args[]){**

**int x=4;**

**System.out.println("value is "+ ((x>4) ? 99.9 : 9));**

**}**

**}**

A. 输出结果为：value is 99.99

B.输出结果为：value is 9

C. 输出结果为：value is 9.0

D. 编译错误

A 4.下面有关于三目运算符的语法格式描述正确的是（）

A. 条件表达式?表达式1:表达式2;

B. 条件表达式?条件表达式,表达式1:表达式2;

C. 条件表达式!表达式1:表达式2;

D. 条件表达式!条件表达式,表达式1:表达式2;

A5.设整型变量a为5，使b不为2的表达式是（）

A. b=a%2

B. b=a/2

C. b=a>3?2:1

D. b=6-4

A6若a为整型变量，a=12,则表达式：a-=2的值为（）

A.10 B.12 C.14 D.-10

C 7一下运算结果为true的是（）

A. ( 5 > 2 ) && ( false )

B. ( false ) || ( 5 < 2 )

C. ( true ) && ( 2 < 5 )

D. ! ( 2 < 5 )

C 8程序运算输出结果下面正确的是（）

**public class HelloWorld{**

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

**int one = 10 ;**

**int two = 20 ;**

**two /= one;**

**System.out.println(two);**

**}**

**}**

A.20 B.10 C.2 D.0

C 8. Java 中关于 if 语句描述错误的是（ ）

A. .if 语句是根据条件判断之后再做处理的一种语法结构

B. 关键字 if 后小括号里面条件表达式的值必须为布尔类型

C. if 后小括号里的表达式的值为 false 时，程序需要执行后面大括号里的语句

D. if 语句可以和 else 一起使用

D 9.下面的方法，当输入为2的时候返回值是多少?（）

**public static int getValue(int i) {**

**int result = 0;**

**switch (i) {**

**case 1:**

**result = result + i;**

**case 2:**

**result = result + i \* 2;**

**case 3:**

**result = result + i \* 3;**

**}**

**return result;**

**}**

A.0 B.2 C.4 D.10

B 10.以下for循环的执行次数是（ ）。

for（int x=0,y=0;(y!=0)&&(x<4);x++）;

A.无限次

B.一次也不执行

C.执行四次

D.执行三次

C 11.下列代码哪行会出错（）

1) public void modify() {

2) int i, j, k;

3) i = 100;

4) while ( i > 0 ) {

5) j = i \* 2;

6) System.out.println("The value of j is " + j);

7) k = k + 1;

8) i--;

9) }

10) }

A.4 B.6 C.7 D.8

1. 多选题

BC 1.下列有关算数运算符描述正确的是（）

A. “/”代表除法运算符

B. “/”代表求余运算符

C. “%”代表除法运算符

D. “%”代表求余运算符

ABCD2.下列有关逻辑运算符描述正确的是（）

A. && 与 B. || 或 C. ! 非 D. ^ 异或

AD 3. 已知如下代码：

public class Test{

public static void main(String arg[] ){

int i = 5;

do{

System.out.print(i);

}while(--i>5);

System.out.print(“finished”);

}

}

执行后会输出（ ）

A.5 B.4 C.6 D.finished