## <u>Dashboard</u> / My courses / <u>BC-JAVA-APJ-NAL</u> / <u>1. Introduction to Java</u> / <u>[Quiz 1] Câu lệnh điều kiện</u>

Started on Monday, 10 January 2022, 11:22 AM

State Finished

Completed on Monday, 10 January 2022, 11:27 AM

Time taken 5 mins 32 secs

**Grade 10.00** out of 10.00 (**100**%)

## Question 1

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Cho biết kết quả xuất ra màn hình sau khi thực hiện đoạn mã lệnh sau:

```
int a = 2 < 3 ? 2 : 3;
switch(a) {
    case 1:
        System.out.print("A");
        break;
    case 2:
        System.out.print("B");
    default:
        System.out.print("C");
}</pre>
```

Select one:

( ) a. A

b. AB

○ c. C

od. BC

\_

Your answer is correct.

The correct answer is: BC



## Question **2**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Cho biết kết quả xuất ra màn hình sau khi thực hiện đoạn mã lệnh sau:

```
int a = 5 > 7 ? 2 : 1;
switch(a){
    case 1:
        System.out.print("A");
    case 2:
        System.out.print("B");
        break;
    default:
        System.out.print("C");
        break;
}
```

Select one:

a. AB

~

b. C

c. BC

( ) d. A

Your answer is correct.

The correct answer is: AB

## Question **3**

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Cho biết kết quả xuất ra màn hình sau khi thực hiện đoạn mã sau đây:

```
double x = 16 - 2;
if(x < 16) {
    System.out.println("A");
} else if(x < 15) {
    System.out.println("B");
} else {
    System.out.println("C");
}</pre>
```

Select one:

( ) a. B

b. AC

• c. A

~

Od. BC

Your answer is correct.

The correct answer is: A



Question **4** 

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Cho biết kết quả xuất ra màn hình sau khi thực hiện đoạn mã sau đây:

```
double x = 16 - 2;
if(x < 16) {
 System.out.println("A");
if(x < 15) {
 System.out.println("B");
} else {
 System.out.println("C");
```

Select one:

a. AB

b. CA

c. BC

d. AC

Your answer is correct.

The correct answer is: AB

Question **5** 

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Cho biết kết quả xuất ra màn hình sau khi thực hiện đoạn mã sau đây:

```
double x = 45;
if (x >= 50) {
 System.out.println("CODE");
System.out.println("GYM");
```

Select one:

a. GYM

b. GYMCODE

c. CODEGYM

d. CODE

Your answer is correct.

The correct answer is: GYM



Question **6** 

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Cho biết kết quả xuất ra màn hình sau khi thực hiện đoạn mã sau đây:

```
double x = 4;
if (x < 5) {
    System.out.println("A");
} else {
    System.out.println("B");
}</pre>
```

Select one:

a. BA

**b.** B

c. AB

• d. A

~

Your answer is correct.

The correct answer is: A

Question 7

Correct

Mark 1.00 out of 1.00

Cho biết đoạn mã sau có thể phát sinh lỗi khi dịch ở dòng thứ mấy:

- (1)public void method(int x){
- (2) int y = 5;
- (3)  $if(x > y){$
- (4) int z = x + y;
- (5)}
- (6) System.out.print(z);
- (7)}

Select one:

- a. 4
- b. 3
- O c. 1
- o d. 6
- \_

Your answer is correct.

The correct answer is: 6



```
Question 8
                                  Đoạn mã sau cho xuất ra màn mình những gì
Correct
                                  public static void main(String[] args) {
Mark 1.00 out of 1.00
                                  begin();
                                  System.out.println("A");
                                  end();
                                  static void begin() {
                                   System.out.println("B");
                                   static void end() {
                                  System.out.println("C");
                                  }
                                Select one:
                                 a. BAC
                                 b. CBA
                                  c. ABC
                                  d. BCA
                                   Your answer is correct.
                                   The correct answer is: BAC
Question 9
                                  Đoạn mã sau cho xuất ra màn mình những gì
Correct
                                  double delta = 5 * 5 - 4 * 1 * 2;
Mark 1.00 out of 1.00
                                  if(delta < 0) {
                                   System.out.println("X");
                                  } else if(delta == 0) {
                                  System.out.println("Y");
                                  } else {
                                  System.out.println("Z");
                                Select one:
                                 ( ) a. Y
                                 ( b. X
                                   c. XY
                                 • d. Z
```

Your answer is correct.

The correct answer is: Z



```
1/10/22, 11:28 AM

Ques

Corr

Mar
```

```
Question 10
                             Cho biết kết quả của đoạn mã sau đây:
Correct
                             int a = 5;
Mark 1.00 out of 1.00
                             if(a == 5) {
                             ++a;
                             int b = a++*5
                             System.out.println(a);
                             System.out.println(b);
                            Select one:
                            a. 5 25
                            o b. Lỗi biên dịch
                            c. 6 30
                            d. 6 25
                              Your answer is correct.
                              The correct answer is: Lỗi biên dịch
```

Previous Activity

Jump to...

Next Activity

