

לפניך כותרת של פעולה הכתובה ב־Java וב־C#.

Java : public static int big (int x , int y)

C# : public static int Big (int x , int y)

הפעולה מקבלת שני מספרים שלמים, שונים זה מזה, ומחזירה את הגדול מביניהם.

לפניך קטע תכנית הכתוב ב־Java וב־C#. קטע התכנית משתמש בפעולה שהכותרת שלה נתונה בתחילת השאלה.

Java

```
int a = 10;
int b = 5;
int c = 15;
int k1 = big (a , b);
int k2 = big (a , c);
if (k1 == k2)
    System.out.println("yes");
else
    System.out.println("no");
```

C#

```
int a = 10;
int b = 5;
int c = 15;
int k1 = Big (a , b);
int k2 = Big (a , c);
if (k1 == k2)
    Console.WriteLine("yes");
else
    Console.WriteLine("no");
```

עקוב בעזרת טבלת מעקב אחר ביצוע קטע התכנית, ורשום את הפלט שיתקבל.

בטבלת המעקב יש לכלול:

עמודה לכל אחד מהמשתנים שבקטע התכנית,

עמודה שבה יצוין אם התנאי מתקיים או אינו מתקיים,

ועמודה בעבור הפלט.