

## 14. לפניך פעולה במחלקה **Klum** כתובה ב־ Java וב־ C#.

### Java

```
public static void parpar(int a , int b)
{
    int x = 0;
    if (a > b)
    {
        x = a * b;
        System.out.println("****"+x+"****");
    }
    else
    {
        x = a + b;
    }
    System.out.println(x);
}
```

### C#

```
public static void Parpar(int a , int b)
{
    int x = 0;
    if (a > b)
    {
        x = a * b;
        Console.WriteLine("****"+x+"****");
    }
    else
    {
        x = a + b;
    }
    Console.WriteLine(x);
}
```

א. עקוב בעזרת טבלת מעקב אחר ביצוע הפעולה בעבור הערכים: 8 לפרמטר a ו־ 2 לפרמטר b,

וכתוב מה יהיה הפלט.

בטבלת המעקב יש לכלול:

עמודה לכל אחד מן המשתנים, עמודה שיצוין בה אם התנאי בפקודת if מתקיים או

אינו מתקיים, ועמודה בעבור הפלט.

ב. תן ערכים לפרמטרים a ו־ b, שבעבורם תהיה שורת פלט אחת בלבד.

כתוב מהו הערך של a , מהו הערך של b ומהו הפלט.