

# Feladat 2

```
void foo(int x, double r, Object o) {  
    if (x < 0) {  
        x++;  
        return;  
    }  
  
    double a = r * r * x;  
    if (a > 10) {  
        System.out.println(o);  
    } else {  
        return;  
    }  
  
    System.out.println(a);  
}
```

Az alábbi kérdésekre a válasz racionális tört alakban legyen megadva, a mezőbe **2/6** kerüljön!

Tekintsük a következő bemenetet, mint tesztesetet:

- **x = 4**
- **r = -1**
- **o = null**

**a)** Milyen utasítás (statement) lefedettséget ér el (önmagában) a teszteset?

*(Ezúttal az if-et magát ne tekintsük külön utasításnak! Csak az számítson utasításnak, amelynek a végén pontosvessző van.)*

**1/5**

**b)** Milyen döntési (decision) lefedettséget ér el (önmagában) a teszteset?

**1/4**