

Java
Übung Computer
ObjectReference

Name: _____
Klasse: _____
Datum: _____

Erstellen Sie folgende Klasse:

Computer
- hersteller: String = "Lenovo" - laptop: boolean = true - preis: int = 899 - mhz: int = 2000
+ Computer(hersteller, laptop, preis, mhz) + Computer(hersteller, laptop, preis) + Computer(hersteller, laptop) + Computer(hersteller, preis) + Computer() + get/set Methoden + printComputer()

Es wird der folgende Code ausgeführt - fehlerhafte Codezeilen bitte auslassen!
Geben Sie von der jeweiligen Objektreferenz die Eigenschaften an.

```
public void testen()
{
    Computer q, w, e, r, s, t, u;

    w = new Computer ("Lenovo", true, 999);
    s = new Computer ("HP", true, 799);
    w = s;
    u.setPreis(500);
    t = new Computer ("Dell", true, 1999);
    r = w;
    w.setPreis(700);
    u = new Computer ("Lenovo", true, 1599);
    w.setPreis(800);
    s = new Computer ("HP", true, 1299);
    u = t;
    s = null;
    q = new Computer ("HP", true, 1199);
}
```

	q	w	e	r	s	t	u
hersteller							
laptop							
preis							
mhz							

Wie viele Instanzen/Objekte existieren?
