

Herència. Qüestions. Solució**Solucions:**

1)

En aquest exercici la subclasse redefineix el mètode de la superclasse

```
14      8
7       1
```

2)

Exemple de classe abstracta (de la qual no puc instanciar objectes)

```
Un[ ] llista = new Un[2];
```

Això és correcte: Estic instanciant un array d'objectes Un, no estic instanciant objectes Un.

Estic en un objecte de classe Dos amb i:3

Estic en un objecte de classe Tres amb i:2

3) Sol:

8

4) Sol:

c

5) Sol:

incorrectes: a i b

correctes: c i d

6)

```
AAA 1100.0
```

```
BBB 1200.0
```

```
// v=c; és un exemple de UperCasting
```

```
BBB 1400.0
```

7)

Hi ha un error en la línia

```
alumno1 = new Alumno("Felix", 5.0);
```

perquè Alumno és abstract, no pot ser instanciat

Solució esborrant aqueixa línia i la següent:

7.0