Elementos básicos del lenguaje Java

Ricardo Pérez López

IES Doñana, curso 2020/2021



- 1. Tipos y valores en Java
- 2. Variables en Java
- 3. Estructuras de control
- 4. Entrada/salida

1. Tipos y valores en Java

- 1.1 Tipos primitivos
- 1.2 Tipos por referencia

1.1. Tipos primitivos

- 1.1.1 Integrales
- 1.1.2 De coma flotante
- 1.1.3 Booleanos
- 1.1.4 Conversiones entre datos primitivos
- 1.1.5 Promociones numéricas



1.2. Tipos por referencia



2. Variables en Java

- 2.1 Variables de tipos primitivos
- 2.2 Variables de tipos por referencia
- 2.3 Declaraciones de variables



2.1. Variables de tipos primitivos



2.2. Variables de tipos por referencia



2.3. Declaraciones de variables



3. Estructuras de control

```
3.1 Bloques
```

3.2 if

3.3 switch

3.4 while

3.5 for

3.6 do ... while



3.1. Bloques



3.2. if

3.3. switch

3.4. while



3.5. for

3.6. do ... while



4. Entrada/salida

- 4.1 Flujos System.in, System.out y System.err
- 4.2 java.util.Scanner

4.1. Flujos System.in, System.out y System.err

4.2. java.util.Scanner