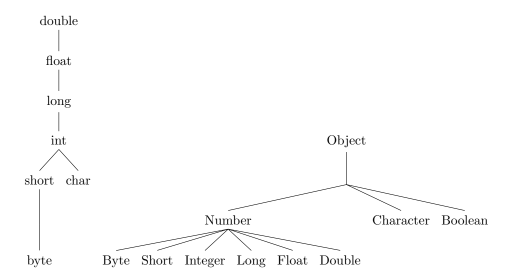
## Java



## 1 Regole

 $\mathcal{T}_1$ e  $\mathcal{T}_2$ sono due tipi:

- $T_1 \leq T_2 \Rightarrow T_1[] \leq T_2[] \leq Object$
- $\bullet$  T primitivo:  $T[] \leq Object$ e l'unico array compatibile con T[] è sè stesso

## Esempi:

- String[]  $\leq$  Object[]  $\leq$  Object
- Integer[]  $\leq$  Number[]  $\leq$  Object
- Integer[] \( \preceq \text{Long[]}
- $int[] \le Object$
- int[] \( \preceq \) Integer[]
- int[] \( \preceq \) Object[]
- int[] \( \preceq \text{long[]}