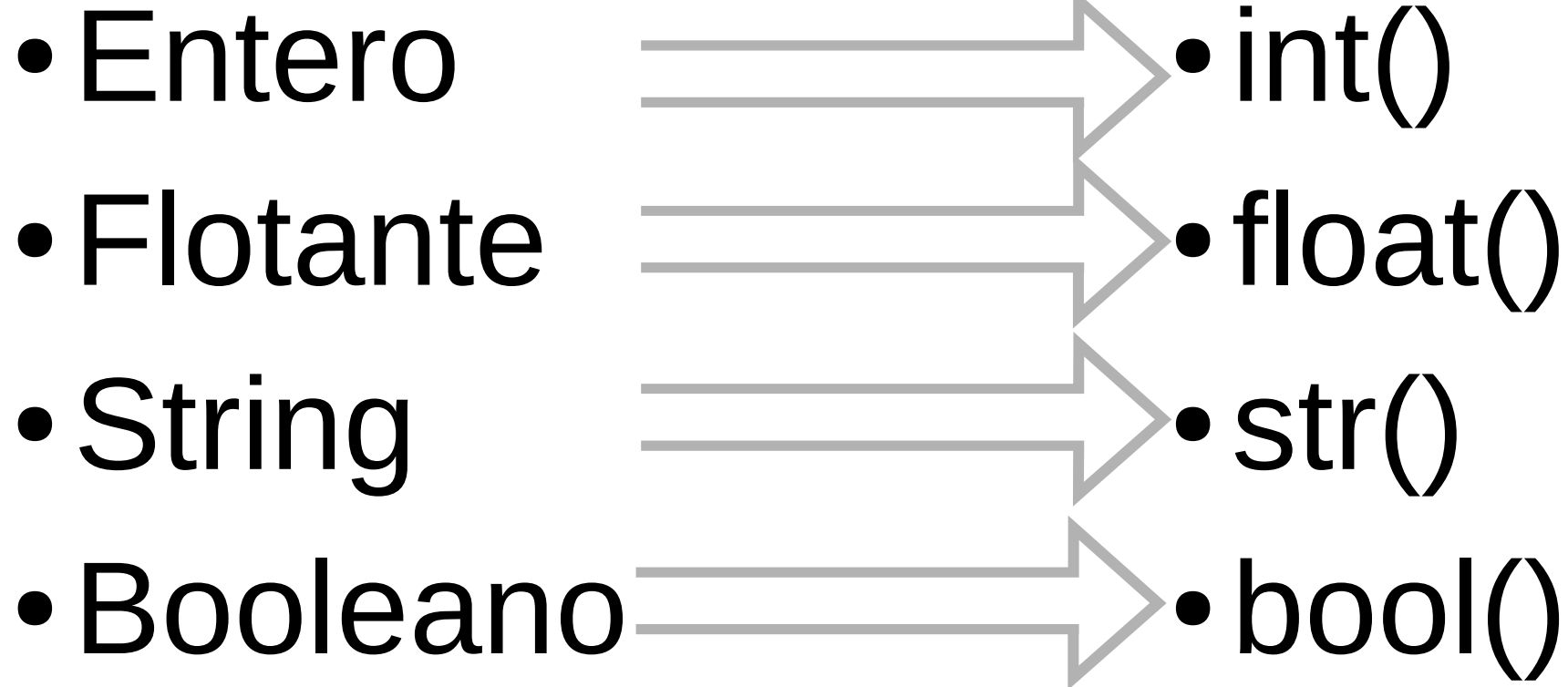


Reacap

- Curso
- Todo sobre Python
- Tipos de variables
- Operaciones básicas
- IO

Tipos de datos



Comparaciones

- $<$
- $<=$
- $>$
- $>=$
- $==$
- $!=$

- is
- is not
- in
- not in

Todo esto da False

- None
- False
- Cero de cualquier tipo numérico, por ejemplo:
0, 0.0, 0j
- Cualquier secuencia vacía, por ejemplo:
", (), []
- {}

Operadores booleanos

- and
- or
- not

Control - if

if lo de aquí es cierto:

Se hace lo de aquí

y se salta hasta el final

elif *lo de aquí es cierto*:

Se hace lo de aquí

y se salta hasta el final

else:

Se hace esto

Strings

- `3 * 'a' + 'chu'`
- `'No me gusta ' 'el chocolate' # No variables`
- `'cadenita'[3] == 'e'`
- `'cadenita'[-2] == 't'`
- `'cadenita'[1:4] == 'ade'`
- `'cadenita'[4:] == 'nita'`