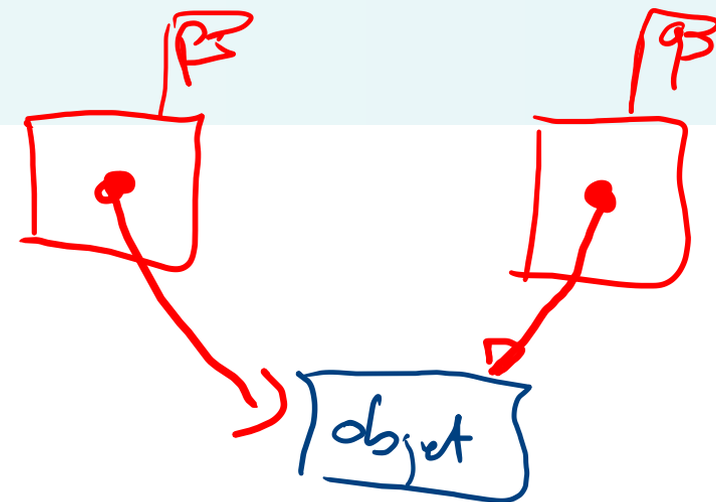


Spécificités des références

$q = p$

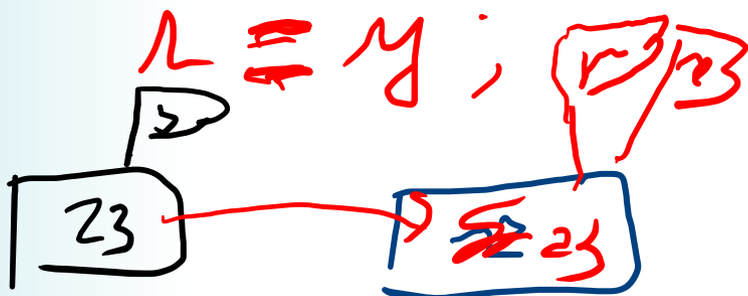


Une référence :

- ▶ doit absolument être initialisée (vers un objet existant) ;
- ▶ ne peut être liée qu'à un seul objet ;
- ▶ donc la sémantique de `=` est très différente de celle des pointeurs (copie de valeur au lieu de pointer vers un nouvel objet)
- ▶ ne peut pas être référencée.

👉 on ne peut donc pas faire de tableau de références : - (

affect.



init.

`int x;`

`int& r(x);`

`int& s(r);`

