Structures de contrôle

instruction₁ instruction₂

. . .

*instruction*_n

si condition alors
instructions
sinon
d'autres instructions

fin si

tant que condition faire instructions fin tant que

Séquence d'instructions

```
fonction discriminant(a, b, c)
(calcul\ du\ \Delta\ de\ l'équation\ ax^2 + bx + c = 0)
d \coloneqq b^2
e \coloneqq 4ac
\Delta \coloneqq d - e
retourner\ \Delta
fin fonction
```