Création du fichier 00-start.sh pour enchainer l'Edition, la compilation et l'exécution.

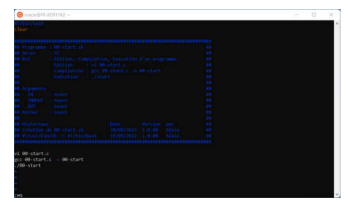
Utiliser la commande

vi 00-start.sh

ou

gedit 00-start.sh

vi 00-start.c gcc 00-start.c -o 00-start ./00-start



Dans vi, touche Echap, puis : wq pour sauver

:q! pour quitter sans sauver

Il faut autoriser l'exécution du shell avec la commande chmod 777 00-start.sh

11 00-start.sh chmod 777 00-start.sh 11 00-start.sh



#include <stdio.h>

 La commande ./00-start.sh permet d'exécuter le shell. Il faut alors saisir le code du programme qui permettra l'affichage du message bonjour.

void main() { printf("bonjour\n"); }

Dans vi, touche Echap, puis :wq pour sauver

 $: {\tt q!} \ \, \text{pour quitter sans sauver}$





Le shell compile le programme et l'exécute