TP 68000 – Ubuntu 14.04 / 32 bits

Installation

- ✓ Installer le logiciel *Geany*.
- Lancer puis fermer le logiciel Geany au moins une fois.
- ✓ Décompresser le fichier "TP_68000_Ubuntu32.tar.gz".
- ✓ Copier le dossier "68000/" à la racine du répertoire utilisateur : "~/".
- Copier le fichier "editor/filetypes.asm" dans le dossier suivant :
 - "~/.config/geany/filedefs/".
- → À noter que les fichiers "GetInput.bin" et "PrintChar.bin", nécessaires à certains TP, sont présents dans le dossier "test/".

Tests de bon fonctionnement

- Lancer l'éditeur de texte *Geany*.
- Dans l'éditeur de texte :
 - > Ouvrir le fichier "test/Keyboard/Keyboard.asm".
 - > Assembler le programme (appuyer sur la touche [F8]).
 - Lancer le débogueur (appuyer sur la touche [F5]).
- ✔ Dans le débogueur :
 - > Afficher la fenêtre de sortie vidéo (appuyer sur la touche [F4]).
 - > Exécuter le programme (appuyer sur la touche [F9]).
- Une grille apparaît dans la fenêtre de sortie vidéo.
 - > Appuyer sur plusieurs touches quelconques du clavier.
 - > Des croix doivent apparaître dans la grille en fonction des touches appuyées.
- Fermer la fenêtre de sortie vidéo.
- ✓ Arrêter l'exécution du programme (appuyer sur la touche [Echap]).
- Quitter le débogueur.
- Quitter l'éditeur de texte.
- ✓ Il est possible d'effectuer un second test en respectant la même procédure que ci-dessus, mais en ouvrant le fichier suivant : "test/Stars/Stars.asm". Quelques étoiles doivent apparaître dans la fenêtre de sortie vidéo.