## campus@owlab – Terminal – Installation base (v170220) Saisissez les instructions suivantes, dans l'ordre, dans votre terminal

# 0 Mise à jour de la distribution sudo apt-get update && sudo apt-get dist-upgrade sudo apt-get install build-essential
# 1 installation de Lynx, navigateur simple en mode texte  □ sudo apt-get install lynx
# 2 installation LAMP (Linux Apache Mysql PHP) sudo apt install apache2 php mysql-server libapache2-mod-php php-mysql apache2 utils
# 6 tests de la page d'accueil par défaut créé par Apache  □ lynx <a href="http://127.0.0.1">http://127.0.0.1</a> □ naviguez jusque /var/www/html
□ renommez index.html situé dans ce dossier en index.php :
sudo mv index.html index.php
□ ouvrez le fichier html présent avec la commande :
<ul> <li>sudo nano index.php</li> </ul>
□ ajouter l'instruction php php phpinfo();? dans le HTML ligne 1
□ ouvrez cette URL dans votre navigateur et vérifiez l'affichage des info pho