

# Règles pour les laboratoires

1. Le laboratoire est rendu à temps.
2. Les identificateurs ne contiennent pas de caractère spécial ou accentué. Ils sont nommés avec soin, et respectent les conventions du langage.
3. Le code est commenté et indenté correctement.
4. Chaque fichier commence par un en-tête qui contient au moins le nom du fichier, la date, son but, et les auteurs.
5. Sauf mention contraire dans la donnée **l'ensemble** des sources est imprimé :
  - a. L'impression ne coupe pas les lignes, ou ne provoque pas de retour de ligne intempestif.
  - b. La taille de la police est normale, et la police est à chasse fixe (**courrier** par exemple).
  - c. Chaque page contient le nom du fichier imprimé.
  - d. Les pages sont numérotées, ou les numéros de lignes sont imprimés.
  - e. Chaque classe (anonyme exclue) ou interface, sauf si elle fait moins de 20 lignes, et imprimées sur sa propre page.
  - f. Idéalement, l'impression est recto verso.
  - g. L'ordre d'impression des fichiers est logique (structure des paquetages, ou alphabétique)
6. Le code source est remis sous forme électronique également :
  - a. La structure des paquetages est respectée au niveau du système de fichiers.
  - b. Le nom des fichiers est correct.
  - c. Le code compile.
  - d. L'ensemble du code est placé dans un dossier « src »
  - e. Si vous le souhaitez un projet complet (avec sources et binaires) dans le dossier « projet »
7. L'ensemble est rendu dans un répertoire nommé à l'aide du nom de famille des membres du groupe, séparé par un « \_ ». Sa structure est illustrée ci-dessous.

