

TDM n° 6

Exercice 1 :

Écrivez un script shell qui permet de :

1. créer une variable `x=7` en lecture seule.
2. redéfinir la commande `echo`.
3. afficher la variable.
4. modifier la variable `x`. Concluez !
5. détruire `x`. Concluez !

Exercice 2 :

Écrivez un script, ‘`ex2.sh`’ si n'existe pas, permettant de dire pour un jour donné d'une semaine, ce qu'il y a à faire, sachant que :

- Du lundi au vendredi : il y a cours
- Samedi : il y a devoir surveillé
- Dimanche : on se repose

Exercice 3 :

Écrivez un script qui demande à l'utilisateur de saisir une note et qui affiche un message en fonction de cette note :

- “très bien” si la note est entre 16 et 20
- “bien” lorsqu'elle est entre 14 et 16
- “assez bien” si la note est entre 12 et 14
- “moyen” si la note est entre 10 et 12
- “insuffisant” si la note est inférieur à 10.