* créer une base de données que vous nommerez "AFFAIRE"
* créer 3 tables :
  + table\_client (NOCLI, NOMCLI, PRENOMCLI, ADRCLI, CACLI)
    - noCli est le numéro du client, il est unique par client ;
    - nomCli est le nom du client ;
    - prenomCli est le prénom du client ;
    - adrCli est l'adresse complète du siège social du client ;
    - caCli est le chiffre d'affaires du client depuis que l'entreprise est en relation avec lui ;
  + table\_materiel (NOMAT, LIBMAT, PVMAT, QTEMAT)
    - noMat est le numéro de matériel, il est unique par matériel ;
    - puMat est le prix unitaire du matériel ;
    - libMat est la désignation du matériel ;
    - qteMat est la quantité en stock de ce matériel.
  + table\_affaire (NOAFF, NOCLI, NOMAT, MTAFF, DATAFF, NBMAT)
    - noAff est le numéro de l'affaire, il est unique par affaire ;
    - typeAffaire est le type d’affaire (vente, location, leasing, don) ;
    - noCli est le numéro du client ;
    - noMat est le numéro de matériel ;
    - mtAff est le montant de l'affaire ;
    - datAff est la date à laquelle l'affaire est conclue ;
    - nbMat est le nombre d'unités commandées ;
* Créer les requètes suivantes :
  + Afficher tous les noms de clients
  + Afficher le nom de client dont le chiffre d’affaire est supérieur à 70 000€
  + Afficher le nom du client n°2 et tous les types d’affaire le concernant
  + Afficher le nom du client 5 et le libellé du matériel qu’il a loué, acheter, etc.