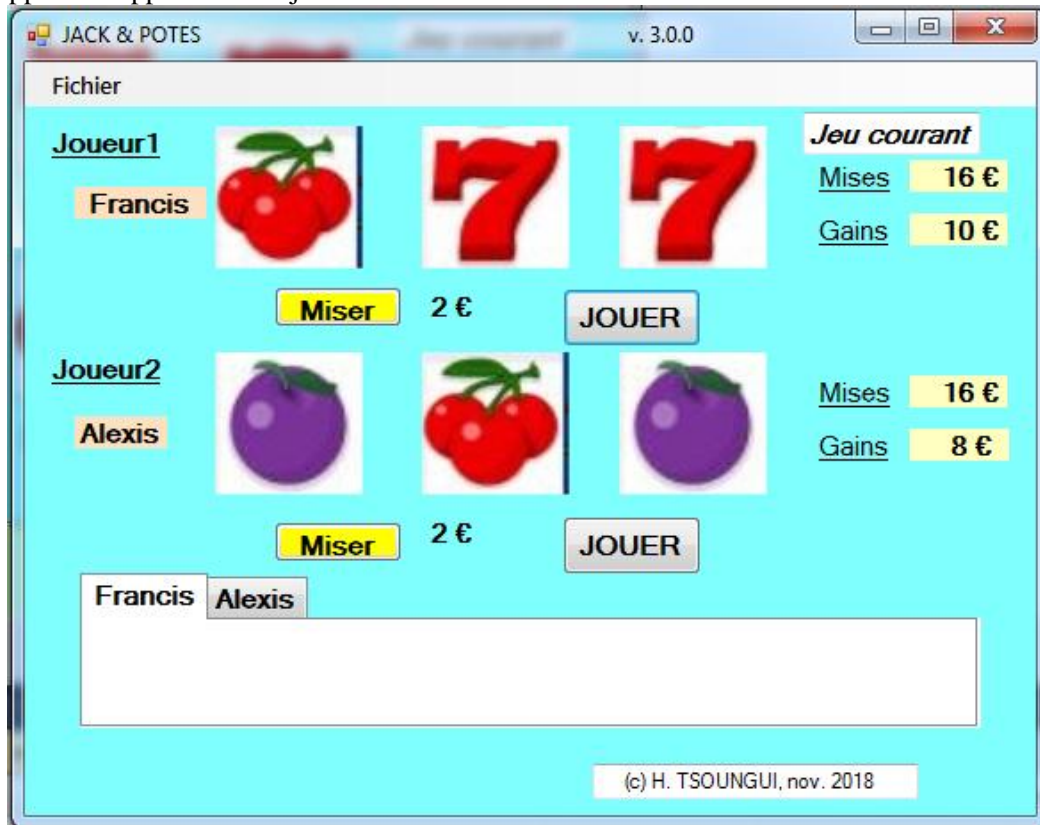


Travail à réaliser

Développer une application de jeu de JACKPOT en Visual Basic.



L'application doit permettre à DEUX joueurs de tenter leur chance. On peut jouer seul ou à deux. Si les joueurs n'ont pas de compte, il faut d'abord leur en créer un (sur fichier disque). Ils peuvent directement jouer s'ils sont déjà inscrits, leurs résultats seront mis à jour à la fin des coups. Les scores et gains du jeu courant doivent être affichés. L'ensemble des résultats et statistiques doit être accessible dans un fichier des gains sur disque (fichier séquentiel à accès direct).

- Pour jouer, tout joueur doit miser une somme minimale (à fixer, par ex. 2 €). Le jeu ne démarre que si la mise est suffisante.
- Pour gagner on doit avoir obtenu **au moins deux images successives identiques** :

2 images successives identiques => gain de **10** euros

3 images identiques => gain de **25** euros (Banco)

3 images identiques **et** le même nombre sur les 3 roues => **45** euros (Super Banco)

- La génération de **sons** est obligatoire pour distinguer les résultats. *Toute autre animation visuelle sera la bienvenue et appréciée.*

- Les résultats des joueurs seront présentés dans les onglets sous forme de tableau : code du joueur, pseudo, total des mises, nombre de coups, total des gains, etc.

Il serait intéressant de pouvoir trier ce tableau des résultats à chaque affichage. Un bouton de commande permettra de les visualiser dans l'ordre croissant des gains. Il est demandé de n'afficher que les 6 « meilleurs joueurs », ceux qui ont la meilleure balance (différence entre mises et gains).

Note : le fichier des joueurs pourrait avoir pour champs : codeJoueur, pseudo, mises, gains, etc. Il permet de lister tous les joueurs, leurs performances et vous proposerez une liste triée sur ces gains.