CLUB

Nom :char[]

Budjet :float

T :joueur[]

Nbj :int(11 à 26 )

RENCONTRE

DateR : DATE

Stade : STADE

Clubs :CLUB[2]

Score1 : int ;

Score1 : int ;

joueur

Nom :char[]

Numero :int(1à99)

Post :char[]

Datenaiss :Date

STADE

Nom :char[]

Datecreation : DATE

Nbplace : int

DATE

J :int

m :int

a :int

DATE saisieDate(char[]);

void afficheDate(DATE, char[]);

JOUEUR saisieJoueur(void);

void afficheJoueur(JOUEUR);

void remplirTabJoueurs(JOUEUR[], int);

void afficheTabJoueurs(JOUEUR[], int);

CLUB saisieClub(void);

void afficheClub(CLUB);

void remplirTabClubs(CLUB[]);

void afficheTabClubs(CLUB[]);

STADE saisieStade(void);

void afficheStade(STADE);

RENCONTRE saisieRencontre(void);

void afficheRencontre(RENCONTRE);

void remplirTabRencontres(RENCONTRE[], int);

void afficheTabRencontres(RENCONTRE[], int);