

Exercice 14

```
Program ProdEtSom ;
  Var A,B :integer ;
Begin
  Writeln (' Donnez la valeur de A :') ;
  Readln(A) ;
  Writeln (' Donnez la Valeur de B :') ;
  Readln(B) ;
  If (a<0) and (b<0) then
    Writeln(' le produit de A*B =',A*B)
  Else
    If (a>0) and (b>0) then
      Writeln(' le produit de A+B =',A+B) ;
  Readln ;
End.
```

Exercice 15

```
program Pailmpot ;
  Var s : char ;
      N : real ;
      VM,VF : Boolean ;
Begin
  Writeln ('quel est votre sexe M : Masculin F : Féminin:') ;
  Readln (s) ;
  Writeln ('Donnez Votre âge :') ;
  Readln (N) ;

  VM := ((s = 'M') OR (s='m')) AND (n>=20) ;
  VF := ((s = 'F') OR (s='f')) AND ((n>=18) AND (n<=35)) ;

  if VM OR VF then
    Writeln ('Vous êtes imposable.')
  Else
    Writeln ('Vous êtes exonérés') ;
End.
```