Exercice 2 Debut

Var Nombre : Entier

Nombre = 0

Afficher « saisir un nombre «

SI Nbre <= 10

Afficher « Plus grand »

SI Nbre => 20

Afficher « Plus petit »

SI Nbre =>10 ET <= 20

Afficher « C'est la bonne valeur »

FinSI

FIN

NB: l'utilisation des if imbriqués.

Exercice 3

Debut

Var Nbre: Entier

Var c= Nbre + 10 : Entier

Afficher « saisir un nombre »

Repeter

Nbre +1

Jusqu'à Nbre +1 => c

Exercice 4

Exercice 5

Debut

Var Nbre = 7 : Entier

Afficher « saisir un nombre »

TantQue i <= 10 ou i => 1

I = : i + 1

Faire Nbre x i

```
FinTantQue
Fin
Exercice 6
Debut
Var Nbre : Entier
Var Nbre -1:Entier
Afficher « saisir un nbre »
TantQue Nbre - 1 => 0 ET Nbre -1 < Nbre
       Faire Nbre + Nbre -1
FinTantQue
Fin
Exercice 7
Var Nbre: Entier
Var Nbre -1:Entier
Afficher « saisir un nbre »
TantQue Nbre - 1 => 0 ET Nbre -1 < Nbre
       Faire Nbre x Nbre -1
FinTantQue
Fin
Exercice 8
Debut
Var C0,C1,C2 ....C20: Entier
Afficher « Saisir un nombre »
Pour C=0 à 20
       Comparez C
       Afficher le plus grand
FinPour
Fin
```

Debut

Var C0,C1,C2C20: Entier

Var Index:0,1.2....20 Entier

Afficher « Saisir un nombre »

Pour C=0 à 20

Comparez C

Afficher le plus grand

Afficher index du plus grand

FinPour

Fin