### Université Badji Mokhtar Annaba

## Département d'Education Physique et Sportive

Première année (01) Master

# Serie N° 05 Informatique

2019/2020

# Exercice 01

1. On demande l'élaboration de ce tableau et mettre la case « **Observation** » la mention « **retraité** » si l'âge de l'employé est supérieur ou égal à 60 sinon « **non retraité** ». sous Excel.

d	A	В	C	D
1	Nom employé	Fonction	Age	Observation
2	Amine	EN	70	
3	Ali	AD	65	
4	Youcef	AD	40	
_				

### Exercice 02

1. Calculer le taux sous Excel selon des conditions.

7 = < Ancienneté < 12	Taux = 100%
Ancienneté < 7	Taux = 80%

A	В	C	D	E
Nom employé	Fonction	Date de naissance	Ancienté	Taux
Yacine	EN	12/10/1987	10	
Chaima	AD	01/03/1980	15	
Adam	AD	07/07/2000	2	
Amine	EN	12/09/1990	7	
	Yacine Chaima Adam	Yacine EN Chaima AD Adam AD	Yacine         EN         12/10/1987           Chaima         AD         01/03/1980           Adam         AD         07/07/2000	Yacine         EN         12/10/1987         10           Chaima         AD         01/03/1980         15           Adam         AD         07/07/2000         2

## Exercice 03

1. Compléter le tableau suivant selon des conditions. E 1 2 Notes des étudiants 3 Module 1 Module 1 Module 1 Nom et Prénom Moyenne Mention Coefficient = 2 Coefficient = 4 Coefficient = 1 4 Diabi Ali 6,00 10,00 6,50 5 Guesmi Houda 14,00 15,00 17,50 6 Daoudi Oussama 12,00 14,00 5,00 7

Intervalle	Mention
Moyenne >= 15	Très bien
15 >Moynne>= 13	Bien
13 > Moyenne >=	Assez bien
Moyenne < 10	Insufisant