**Questions cours 28.08 classe 3A**

1.- a) Nommer le morceau d’information génétique qui renferme le plan de construction pour une protéine ?

b) Nommer la molécule qui correspond à un morceau d’ADN et qui peut sortir du noyau ?

2.- a) Nommer le processus qui permet de transformer un gène en ARN.

b) Où ce processus se déroule-t-il ?

3.- a) Nommer le processus qui permet de fabriquer une protéine.

b) Où ce processus se déroule-t-il ?

4.- a) Nommer les molécules qui composent les protéines.

b) Combien de molécules différentes entre dans la composition des protéines ?

5.- Définir une enzyme