**Questions cours 16.10 classe 3A**

1.- a) Nommer les 3 parties de la phase de préparation à la phase M.
b) Nommer le processus qui permet de doubler la quantité d’ADN.

2.- Lorsqu’une cellule commence un cycle cellulaire, elle le débute par la phase G1. Expliquer les deux possibilités qui s’offrent à cette cellule.

3.- Citer un exemple de cellules du corps humain qui sont en repos définitif.

4.- Citer un exemple de cellules du corps humain qui sont en repos temporaire.

5.- a) Combien de point de contrôle compte-t-on dans le cycle cellulaire ?

b) Où ces points de contrôle se trouvent-ils ?