**Questions cours 14.10 classe 3B**

1.- a) Définir la mitose.

 b) Définir la cytocinèse.

2.- Citer 2 caractéristiques d’une cellule qui est à la fin de la phase G2

3.- Expliquer les diverses modifications qui se déroulent dans la cellule au cours de la prophase.

4.- Expliquer les diverses modifications qui se déroulent dans la cellule au cours de la prométaphase.

5.- Qu’observe-t-on à l’intérieur de la cellule lorsqu’elle se trouve en métaphase ?

6.- Au début de quelle phase la condensation du matériel génétique débute-t-elle ?

7.- Que sépare-t-on dans la cellule lors de l’anaphase ?

8.- Qu’observe-t-on dans une cellule en télophase ?