

CORRIGE ET BAREME SUJET 2

<p>Exercice I</p> <p>PARTIE A :</p> <ol style="list-style-type: none">1- Globulins2- Lymphocyte3- Monocyte4- Globule rouge5- Polynucléaire6- Plasma <p>PARTIE B :</p> <ol style="list-style-type: none">a- Fauxb- Fauxc- Fauxd- Vraie- Vraif- Vrai <p>Exercice II</p> <p>PARTIE A :</p> <ol style="list-style-type: none">1- Plaquettes sanguines2- Fibrinogène3- Fibrine4- Calcium5- Emprisonne6- Caillot <p>PARTIE B :</p> <ol style="list-style-type: none">1- Coloration bleu-violacé2- Nitrate d'argent3- Coloration jaune-orangé4- Sucres réducteurs5- Précipité rouge-brique6- Précipité blanc <p><u>Exercice III</u></p> <ol style="list-style-type: none">1- La méthode présentée par le document 1 est la méthode Ogino-Knauss2- La grossesse de sondja est une grossesse précoce3- Trois conséquences de grossesse pour sondja sont : accouchement difficile ; décès ; arrêt des études ; rejet par la famille ; déformation du bassin.4- Cette méthode consiste à s'abstenir de tout rapport sexuel pendant la période de fécondité	<p>(0,5 pt/réponse juste)</p> <p>(0,5 pt/réponse juste)</p> <p>(0,5 pt/réponse juste)</p> <p>(0,5 pt/réponse juste)</p> <p>(8 pts)</p>
--	--