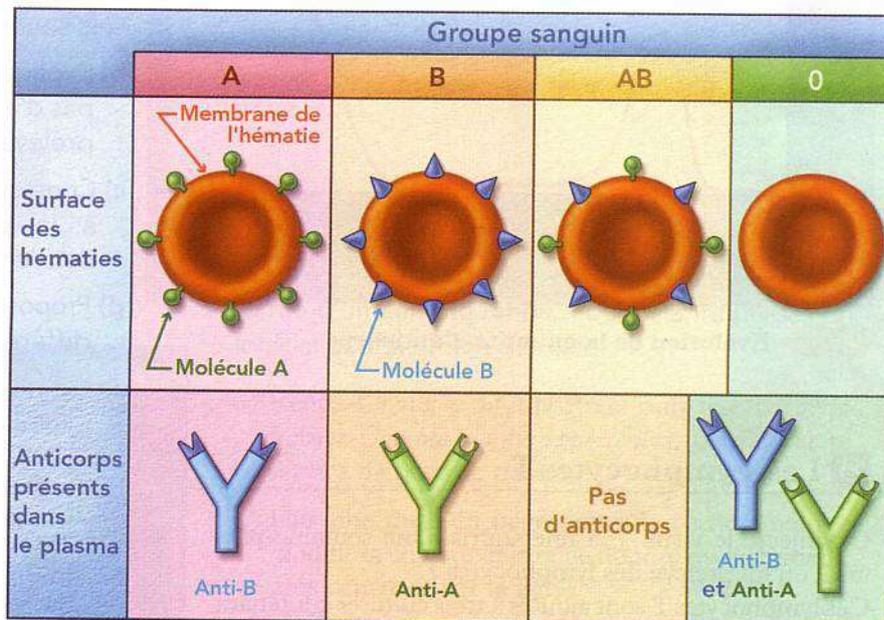


<b>EXERCICE DE REMÉDIATION - 3<sup>ème</sup></b>		<b>33-I208</b>
Partie du programme	Risque infectieux et protection de l'organisme	
Capacité	S'informer	
	Tirer des informations d'un tableau	
Pré requis		

Titre : Les groupes sanguins

### ÉNONCÉ

Voici la constitution en hématies et en anticorps des 4 groupes sanguins du système ABO :



Bréal SVT, 3<sup>ème</sup>, 2008

1. Indiquer quel type de molécules on trouve à la surface des hématies du groupe A.
2. Indiquer quel type de molécules on trouve à la surface des hématies du groupe AB.
3. Indiquer quels types d'anticorps sont présents dans le plasma d'une personne de groupe B.
4. Indiquer quels types d'anticorps sont présents dans le plasma d'une personne de groupe AB.
5. Une personne possède des anticorps anti-A et anti-B dans son plasma. Indiquer le type de molécules qui se trouve à la surface de ses hématies.