

4/ Déduis la notion de texture

Exercice 2

(10points)

1/ Les éléments ci-dessous représentent les sols et quelques textures existantes.

<u>A</u>	<u>B</u>
<u>Sol M</u> 10% de sable } 20% de limon } 70% d'argile }	Texture sableuse Texture limoneuse
<u>Sol C</u> 20% de sable } 70% de limon } 10% d'argile }	Texture argileuse Texture sablo-limoneuse
<u>Sol Y</u> 40% de sable } 50% de limon } 10% d'argile }	Texture limono-sableuse Texture argilo-sableuse
<u>Sol Z</u> 50% de sable } 30% de limon } 20% d'argile }	Texture argilo-limoneuse

Relie les éléments de la colonne A à ceux de la colonne B qui leur correspondent

2/ Mets Vrai ou Faux devant les affirmations suivantes :

- a/ La texture d'un sol se définit par sa composition organique
- b/ La texture d'un sol se définit par la taille de tous ces constituants
- c/ La texture d'un sol se définit par la quantité de ces constituants minéraux
- d/ L'argile, le sable et l'humus permettent de déterminer la texture d'un sol
- e/ La texture d'un sol se définit par le mode d'agencement des particules solides du sol
- f/ La texture d'un sol se définit par la composition granulométrique du sol