

EXERCICE DE REMÉDIATION - 3^{ème}		33-I108C
Partie du programme	Risque infectieux et protection de l'organisme	
Capacité	S'informer	
	Tirer des informations d'un texte	
Pré requis	Notion de micro-organismes	

Titre : La diversité des micro-organismes

CORRIGÉ

1- Les micro-organismes présentés dans les documents sont :

- A- La bactérie, staphylocoque,
- B- Une amibe (protozoaire organisme vivant constitué d'une seule cellule, qui s'apparente au règne animal),
- C- La bactérie, Legionella pneumophila,
- D- Le virus de l'hépatite B.

2- Les milieux par lesquels les micro-organismes peuvent se transmettre sont l'air (staphylo, legionella), l'eau (amibe), la salive, le sang, les sécrétions sexuelles, les objets (linges, rasoirs, ex hépatite B).

3- Dans ce document, tous les micro-organismes cités sont pathogènes:

- staphylocoque «provoquer une infection» (réaction du corps formation de pus),
- amibe: « diarrhées »,
- legionella: « infection » (des voies respiratoires),
- hépatite B: « contamination » (atteinte du foie.).