

Prénom :







Date :



GÉOGRAPHIE

Les paysages de la Terre (08 - C)

- Les principales zones naturelles

Zones	Climat	Flore / Faune	Implantation humaine
 zones polaires	Froid toute l'année Glace - neige - tempête - blizzard - banquise - iceberg	Flore : inexistante Faune : phoques , morses, pingouins, ours blancs, ...	Pratiquement aucune Esquimaux, Inuits, centres de recherches
 zones tempérées	Variable au rythme de l'année selon 4 saisons	Flore : importante Faune : importante, sangliers, cerfs, écureuils, ...	Très importante
 zones arides	Chaud toute l'année ? (sauf la nuit !) Très peu ou aucune pluie	Flore : pratiquement aucune - cactus Faune : rare, dromadaires, fennecs, ...	Très défavorable Tribus nomades Déserts - Oasis
 zones tropicales	Alternance entre une saison sèche et une saison humide	Flore : importante et variée Faune : importante, singes, grands félins, ...	Très importante
 zones équatoriales	Chaud et humide toute l'année	Flore : très importante, forêt vierge, jungle, ... Faune : très importante	Faible sauf dans les agglomérations Tribus isolées
 zones de hautes montagnes	Variable en fonction de l'altitude Neiges éternelles	Flore : rare ou inexistante Faune : rare, chamois, bouquetins, ...	Exceptionnelle Chalets, refuges, ...

1./ Quelles sont les zones naturelles les plus défavorables à l'implantation humaine et pourquoi ?

Les zones naturelles les plus défavorables sont les zones polaires (trop froid), les zones arides (pas d'eau), et les zones de hautes montagnes (altitude, pentes).

2./ Quelles sont les zones naturelles les plus favorables à l'implantation humaine et pourquoi ?

Les zones naturelles les plus favorables sont les zones tempérées (4 saisons propices à l'agriculture, eau douce en abondance). Dans les zones tropicales, les conditions sont aussi très favorables (sauf dans les déserts !!...).