

Changement climatique et conséquences

Les phénomènes météorologiques extrêmes

CANICULE

- * Phénomène climatique de zone tropicale entraînant des vents violents, des pluies torrentielles et des tempêtes destructrices.

INCENDIE

- * insuffisance des précipitations

SECHERESSE

- * violente perturbation atmosphérique, vent violent soufflant en rafales souvent accompagné d'orage et de précipitations

INONDATION

- * grand feu qui se propage en causant des dégâts

TEMPETE

- * débordement d'eaux qui envahissent le territoire environnant

CYCLONE

- * période de grande chaleur

LES CONSEQUENCES DU CHANGEMENT CLIMATIQUE

Entourez la bonne réponse

- 1 – les massifs coralliens sont PLUS/ MOINS nombreux
- 2 – des espèces animales SE DEPLACENT / NE SE DEPLACENT PLUS
- 3 – Des espèces animales et végétales sont menacées : 1 MILLION / 2 MILLIONS
- 4 – 5 millions de km² ont été désertifiés entre 1982 et 2015 VRAI / FAUX
- 5 – Au XXe siècles le niveau des océans est monté de 2 CM / 20 CM
- 6 – certaines îles ont déjà disparu dans le Pacifique VRAI / FAUX
- 7 – La montée des eaux entraîne la SALINISATION / le SALEMENT des sols

ENVIRONNEMENTS TRANSFORMÉS



augmentation du niveau des océans



crise alimentaire



crise de l'eau



événements climatiques extrêmes



entre

3,3 et 3,6 MILLIARDS

d'humains vivent dans des **contextes hautement vulnérables au changement climatique**



40 % de la population mondiale