Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ /10 Date : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

/6 1. a) Lorsqu’un écosystème se fait graduellement remplacé par un autre au fil du temps. Ceci s’appelle \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

b) Un écosystème qui se construit à partir des restes d’un autre. Ceci s’appelle \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

c) Après un feu de forêt un autre écosystème commence. Ceci s’appelle :

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

d) Un écosystème commence avec de la roche nue (paysage dénudé). Ceci s’appelle

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

e) Une région est détruite par la lave produite par l’éruption d’un volcan. Ceci s’appelle

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

f) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ : c’est la mesure de la variété des espèces d’un écosystème.

/2 2. Quel écosystème va avoir une plus grande biodiversité? Pourquoi ?

Une forêt tropicale ou le désert?

/2 3. a) Ceux qui peuvent s’installer dan un nouveau endroit sont quels types d’organismes? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

b) Ceux qui sont origines d’un endroit sont des espèces \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.