Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Explique la différence entre les facteurs limitatifs qui dépendent de la densité de la population et ceux qui en sont indépendants.

2. Chacun des énoncés ci-dessous décrit une situation qui influera sur la croissance d’une population. Classe chacune des situations selon qu’il s’agit de facteurs DD (dépendant de la densité) ou ID (indépendant de la densité) et donne la raison de ton choix.







Nom : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Date : \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

1. Explique la différence entre les facteurs limitatifs qui dépendent de la densité de la population et ceux qui en sont indépendants.

2. Chacun des énoncés ci-dessous décrit une situation qui influera sur la croissance d’une population. Classe chacune des situations selon qu’il s’agit de facteurs DD (dépendant de la densité) ou ID (indépendant de la densité) et donne la raison de ton choix.





