CGC1DI

Jeu – La diversité physique

Choisissez le bon mot pour compléter les phrases suivantes. Utilisez les nombres à côté de chaque mot pour compléter l’image du point à point.

1. La partie de la structure interne de la Terre qui occupe le plus de

place est le \_\_\_\_\_\_\_\_\_.

agricoles (51, 62, 7)

précipitation (47, 61, 12)

cénozoïque (48, 66)

Sud-Est (2, 18, 56)

latitude (58, 19, 44)

tsunamis (45, 5)

temps (46, 53, 14)

nickel (27, 3)

manteau (16, 24, 8)

Subarctique (59, 32)

précambrienne (23, 20)

convection (28, 40, 64)

lave (6, 9, 43)

six (37, 30, 4)

sédimentaire (63, 10, 60)

sept (17, 33)

continental (35, 50, 38)

ignée (49, 39, 25)

pointues (41, 54, 52)

Vancouver (21, 15)

fossiles (29, 13, 36)

l’amplitude thermique (55, 22)

climatogramme (65, 34, 11)

dérive (1, 31, 42)

Inuitiennes (26, 57)

1. Alfred Wegener a prouvé Pangée mais non pas la \_\_\_\_\_\_\_\_\_ des

continents.

1. Quels deux éléments forment le noyau : le plomb et le \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
2. Les plaines intérieures ont d’excellentes terres pour les activités

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. L’ère géologique actuelle s’appelle l’ère \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
2. Les preuves de Wegener comprennent la forme des continents, les

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, et les montagnes.

1. L’influence climatique associée aux rayons solaires s’appelle la

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. La différence entre la température maximale et la température

minimale s’appelle l’ \_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. Le \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ est les conditions atmosphériques au cours

d’une journée.

1. Le mouvement des plaques cause les tremblements, les volcans,

et les \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. Il y a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ régions physiographiques au Canada.
2. La roche des Basses-Terres s’appelle la roche \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
3. La région physiographique qui se trouve le plus au nord

s’appelle les \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. Notre région climatique s’appelle la région du \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
2. Un graphique qui montre les températures et les précipitations

d’un endroit s’appelle un \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. La ville de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ est un bon exemple d’une ville avec un

climat maritime.

1. On sait maintenant que c’est les courants de \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ qui

sont responsables du mouvement des plaques.

1. Il y a \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ régions climatiques au Canada.
2. La Cordillère de l’Ouest a des montagnes \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
3. La région climatique la plus étendue s’appelle la région du

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. La présence de l’eau influence la température et la \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

d’un endroit.

1. Le magma devient la \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ une fois sortie de la Terre.
2. La roche du Bouclier canadien s’appelle la roche \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.
3. Un endroit avec peu de précipitation et un grand écart de

température a un climat \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

1. L’ère géologique qui a duré le plus longtemps est l’ère \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.





Le schtroumpf a dessiné un \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_!