

Nom :

Prénom :

Classe :

**Géographie : dossier d'exercices pour les 2F,
2G, 2SA, 2SB**

Année scolaire 2019-2020

1. Définis les termes suivants :

-) Equateur :

.....
Cercle imaginaire qui sépare la Terre en 2 hémisphères (Nord et Sud). Il se situe à 0° de latitude.
.....

-) Méridien de Greenwich :

.....
Demi-cercle imaginaire joignant les pôles Nord et Sud, qui sépare la Terre en 2 hémisphères (Ouest et Est). Il se situe à 0° de longitude.
.....

-) Chambre magmatique :

.....
Lieu de stockage du magma en fusion.
.....

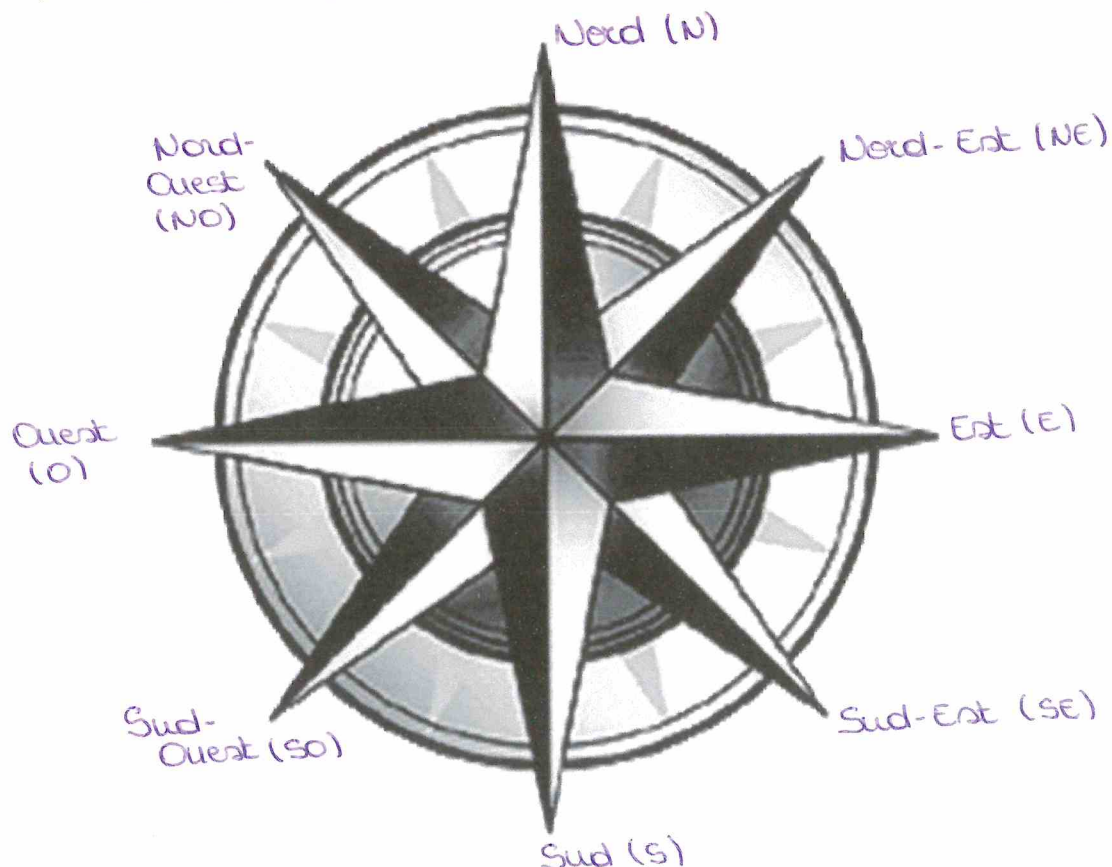
-) Fleuve :

.....
Cours d'eau qui se jette directement dans la mer ou dans l'océan.
.....

-) Amont

.....
Partie d'un cours d'eau située entre la source et le point où on se trouve.
.....

2. Complète la rose des vents ci-dessous en indiquant les 8 points cardinaux



3. A l'aide de la carte politique de la Belgique présente dans ton cours, complète les phrases suivantes selon l'orientation exacte (avec les 8 points cardinaux)

-) Namur est à / au ..E. ou SE..... de Charleroi.
-) Gand est à / auNO..... de Charleroi.
-) Bruges est à / auNO..... de Namur.
-) Anvers est à / auN. ou NO..... de Louvain.
-) Thuin est à / auNO..... de Dinant.
-) Mons est à / auSO..... de Hasselt.
-) Mouscron est à / auS. ou SO..... de Courtrai.
-) Philippeville est à / auO. ou NO..... de Bastogne.
-) Ciney est à / auSE..... de Namur.
-) Ath est à / auO..... de Liège.

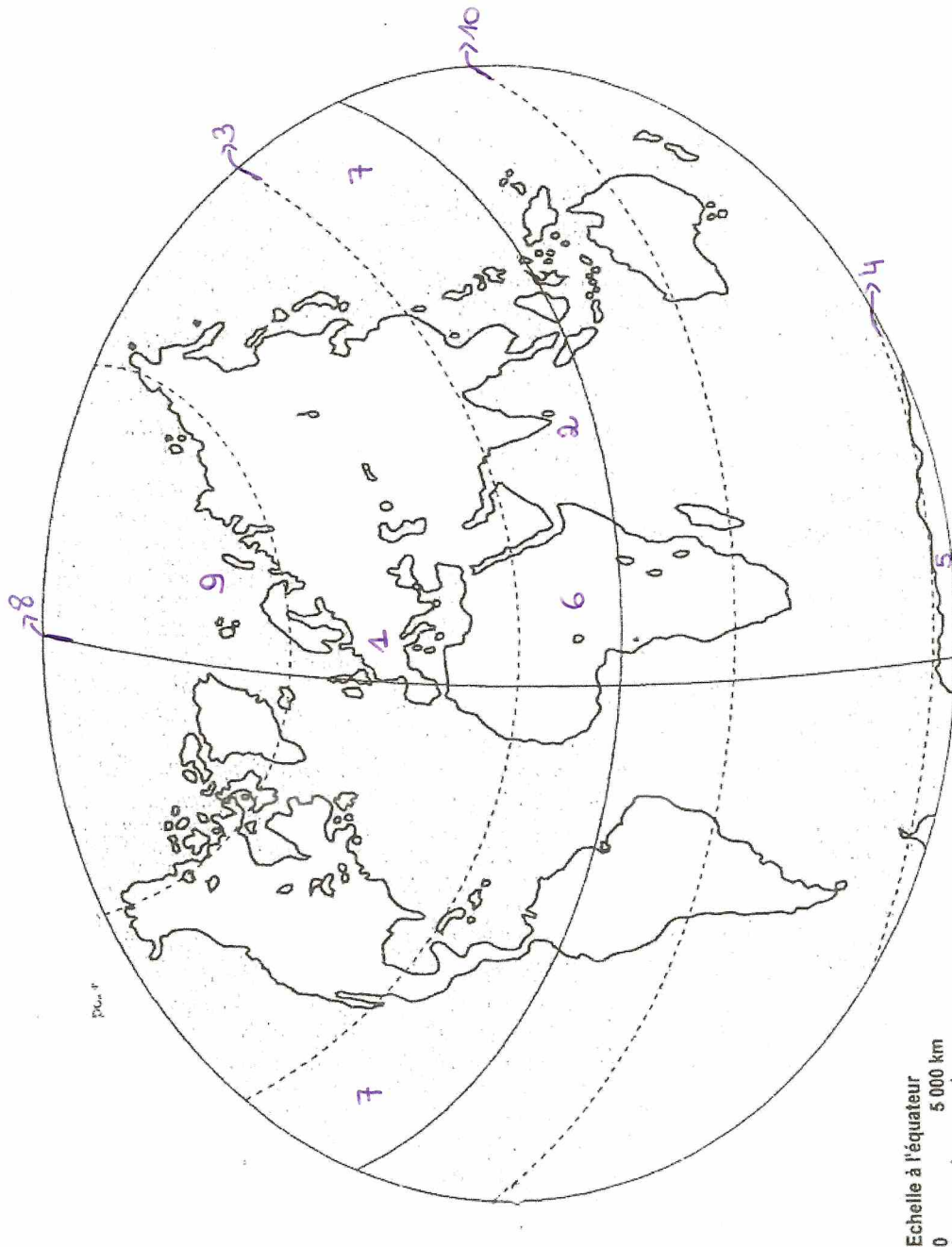
4. Indique, à côté de chaque mot ou expression, le point cardinal correspondant

-) Boréal : ...Nord.....
-) Oriental : ...Est.....
-) Le midi : ...Sud.....
-) Le crépuscule : ...Ouest.....
-) Septentrion : ...Nord.....
-) Méridional : ...Sud.....
-) L'aurore :Est.....
-) Direction de l'étoile polaire : ...Nord.....

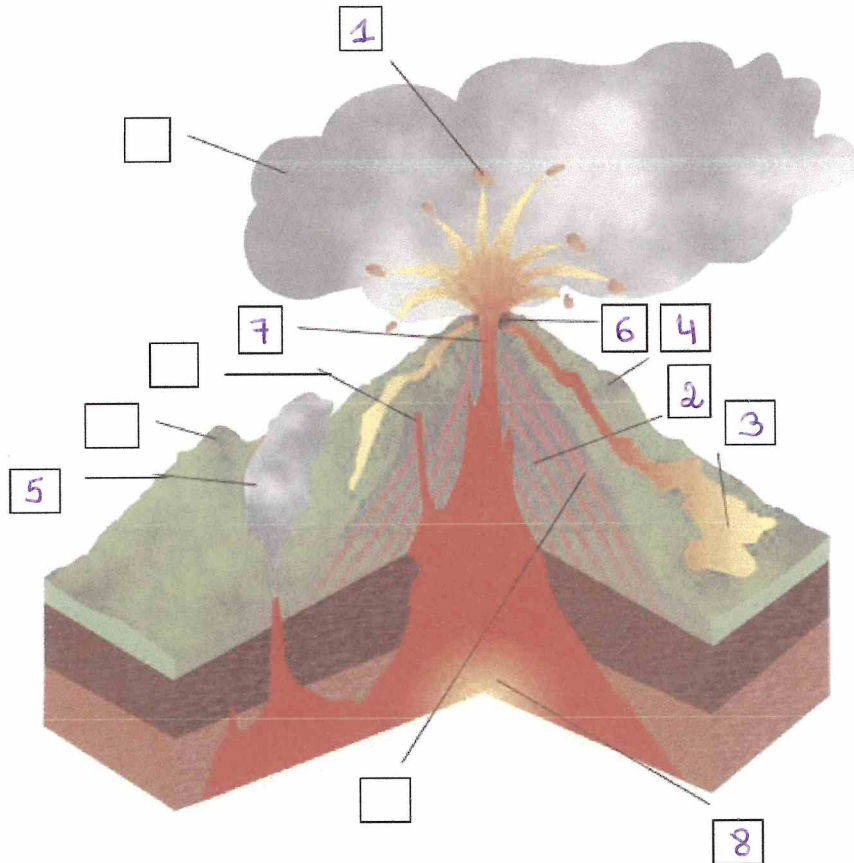
5. Sur le planisphère ci-dessous, replace à l'aide des numéros, les éléments suivants :

L'Europe (1)	L'Afrique (6)
L'océan Indien (2)	L'océan Pacifique (7)
Le Tropique du Cancer (3)	Le Méridien de Greenwich (8)
Le Cercle polaire Antarctique (4)	L'océan glacial Arctique (9)
L'Antarctique (5)	Le Tropique du Capricorne (10)

Planisphère



6. A l'aide des numéros, replace les éléments au bon endroit sur le schéma du volcan : Bombe volcanique (1) ; Couche de cendres (2) ; Coulée de lave (3) ; Cône du volcan (4) ; Fumerolle (5) ; Cratère (6) ; Cheminée principale (7) ; Chambre magmatique (8).

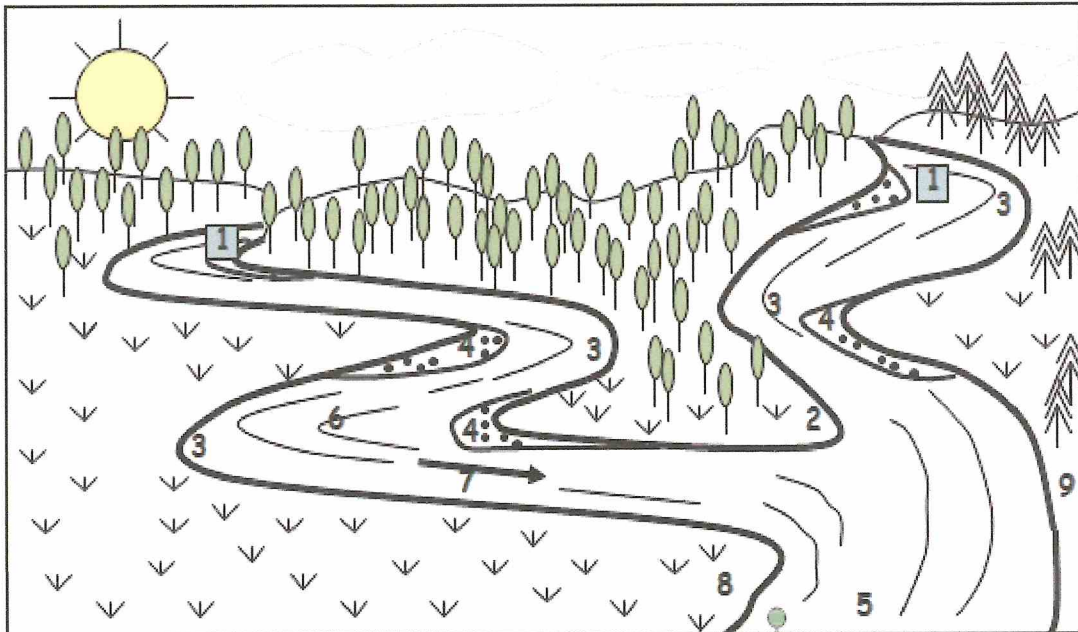


7. Voici la photo d'un relief bien précis. A l'aide de cette photo, complète le tableau

	<p>Type de relief : Montagne</p>
	<p>Repasse la ligne d'horizon en rouge</p> <p>Description de la ligne d'horizon : Ligne d'horizon déformée, accidentée, en dents de scie.</p>
	<p>Forme de la vallée : Vallée en forme de V</p>

8. Associe chaque mot de vocabulaire au chiffre qui lui correspond au schéma ci-dessous

3	Méandres	2	Confluent
7	Sens du courant	6	Affluent
9	Rive gauche	8	Rive droite
5	Aval	4	Amont
4	Dépôt d'alluvions		



9. Réponds aux différentes questions

-) Cite 3 avantages du volcanisme :

Sols fertiles, eau chauffée pour produire de l'électricité, production de produits d'entretien. Rmq: d'autres réponses sont possibles

-) Cite 3 inconvénients du volcanisme :

Gaz toxique et mortel pour tous les êtres vivants, destruction des habitations, refroidissement du climat. Rmq: d'autres réponses sont possibles

-) Cite les villes touchées par l'éruption du Vésuve en l'an 79 :

Pompeï, Herculaneum, Oplontin, Stabiae

-) Cite les fleuves principaux de Belgique :

L'Escaut, la Meuse et l'Yser

-) Cite les deux grands reliefs présents en Belgique :

Plaines et Plateaux

-) Quels sont les plateaux faisant partie de la catégorie des bas-plateaux :

Plateau de Hainaut, Plateau de Brabant, Plateau de Cambraine, Plateau de Herbaye