



Lis les questions ci-dessous, et essaie d'y répondre au crayon à papier avec ton camarade de travail. Ensuite, visionnez ensemble le documentaire intitulé « les sorciers ont le coup de foudre », et complétez au fur et à mesure.



Qu'est-ce qu'un chasseur d'orage ?



Quels autres phénomènes météorologiques accompagnent les orages ?



Comment s'appelle le nuage des orages ?



Décris-le :



Cite au moins 3 nuages différents :



Sous quelle forme l'eau se retrouve-t-elle dans un nuage ?



Comment se forment les cristaux dans un nuage ?



quelles sont les 2 conditions nécessaires pour créer un nuage ?



Que se passe-t-il à l'intérieur d'un cumulonimbus ?



Que signifie l'expression « l'air se ionisent » ?



Cite les 3 sortes d'éclairs différents :



A quelle vitesse se propage le son ?



Comment calculer la distance à laquelle est situé un éclair dont le tonnerre s'entend au bout de 10 secondes ?



Comment s'appelle le dispositif qui permet de se protéger de la foudre ?



Quels sont les comportements dangereux à éviter en cas d'orage ?

Après avoir vu l'émission, fais un dessin représentant un paysage lors d'un orage, place au minimum les mots : cumulonimbus, pluie, éclair, paratonnerre...