



Lis les questions ci-dessous et essaye de répondre, au crayon à papier, à celles dont tu penses connaître les réponses. Compare tes réponses avec celles de tes camarades. Visionne ensuite le documentaire intitulé "Quand la Terre tremble (les séismes)" et complète le questionnaire au fur et à mesure.



De combien de mètres la terre s'est déplacée entre les deux rangées de lampadaires ?

.....



Qu'est-ce qui fait bouger les plaques qui recouvrent la terre ?

.....

.....



Où se produisent les tremblements de terre ?

.....

.....



Que se passe-t-il lorsque le séisme a lieu au fond de l'océan ?

.....

.....



Quelle est la profondeur d'une faille ?

.....



Les failles peuvent se déchirer de différentes façons. Lesquelles ?

.....

.....



Comment s'appelle sur le graphique de surveillance une zone sans tremblement de terre ?

.....



Le séisme qui aura lieu en mer de Marmara sera très dangereux et meurtrier.

Vrai Faux



Qu'est-ce que le foyer d'un séisme ?

.....

.....



L'épicentre se trouve à la verticale du foyer.

Vrai Faux



Quelles sont les ondes les plus dangereuses pour les bâtiments ?

.....

.....



Comment s'appellent les bâtiments construits pour résister aux séismes ?

.....



Que doit-on faire en cas d'alerte sismique ?

.....

.....

.....



Il y a des tremblements de terre en France.

Vrai Faux