8. La phrase affirmative



LA <u>PHRASE AFFIRMATIVE</u> EST EXPRIMÉE <u>POUR DIRE « OUI »</u> OU <u>EXPRIMER SON ACCORD</u>.

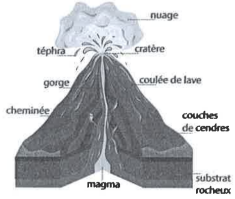
1. > LIS le texte et BARRE toutes les phrases qui ne sont pas affirmatives.

Les Hommes ont longtemps cru qu'un volcan était une montagne qui crachait des flammes et vomissait des torrents de feu. Centest pas vrai.

Dans les volcans, iln'y a pas de feu. Ce sont des roches fondues par la chaleur intense qui règne à l'intérieur de la Terre. Elles sont incandescentes, rouges, parce qu'elles sont très chaudes. Cependant, elles ne brulent pas. Un volcan se compose de trois parties : un réservoir, une cheminée et un édifice visible en surface. Dans la Terre, à des kilomètres ou même des centaines de kilomètres de profondeur, se trouve une grande caverne : le réservoir, rempli de magma. Iln'y a pas toujours qu'un conduit qui permet au magma de monter vers la surface. À la surface, ce n'est plus du magma mais de la lave.

Librement adapté de KRAFFT Maurice, Les Volcans et leurs secrets, Nathan, 1984.

2. > **RÉPONDS** par « vrai » ou « faux » en observant le shéma. **SOULIGNE** les phrases affirmatives.



- Le cratère est au sommet du volcan. ...√.
- Le cratère n'est pas au sommet du volcan.
- La gorge est à l'intérieur du volcan.
- La gorge n'est pas à l'extérieur du volcan. ... T.
- Le nuage est au cœur du volcan.
- Le nuage n'est pas au cœur du volcan.
- La cheminée traverse les couches de cendres.
- La cheminée traverse les nuages.

<u>Remarque</u>: Attention, on sait si la phrase est vraie ou fausse grâce au sens, mais on sait si elle est affirmative ou négative grâce à sa forme grammaticale.

Nom:	Prénom:	Date:	