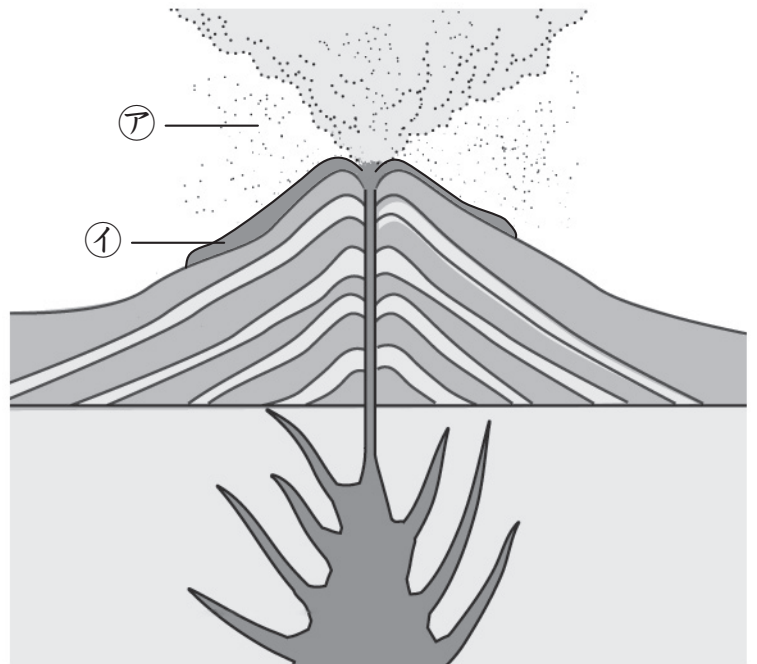


ちそう 地層のでき方(3)

名前 _____

1 右の図は、火山が噴火したときの様子を表しています。次の問いに答えましょう。



(1) 火口から空中にふき出す
 アを何といいますか。次の
 ①～③から選び、番号を書
 きましょう。 ()

- ① マグマ
- ② 火山灰
- ③ 溶岩

(2) 火口から流れ出す ① を何と
 いますか。(1)の①～③から選び、番号を書きましょう。 ()

(3) 次の①～④の文で、正しいものには○、まちがっているものには×をつけ
 ましょう。

- ① () 火山からふき出された火山灰が堆積して、地層ができる。
- ② () 火山からふき出されたマグマが堆積して、地層ができる。
- ③ () 火山灰は、風で遠くまで飛ばされ、広いはんに降り積もる。
- ④ () 火山のはたらきでできた大地は、溶岩でおおわれていることがある。

2 地層のでき方について、次の文の () にあてはまる言葉を下の □ から
 選んで書き入れましょう。

地層は、流れる ア () のはたらきによって、
 ① () が運搬され、れき、砂、どろなどの
 つぶの ㊦ () で層に分かれて堆積してできる。

また、火山の噴火によってふき出す ㊧ () が、
 堆積して地層をつくることもある。

- | | | | | | | |
|-----|----|----|----|------|------|-----|
| 空気、 | 土、 | 水、 | 形、 | 大きさ、 | マグマ、 | 火山灰 |
|-----|----|----|----|------|------|-----|