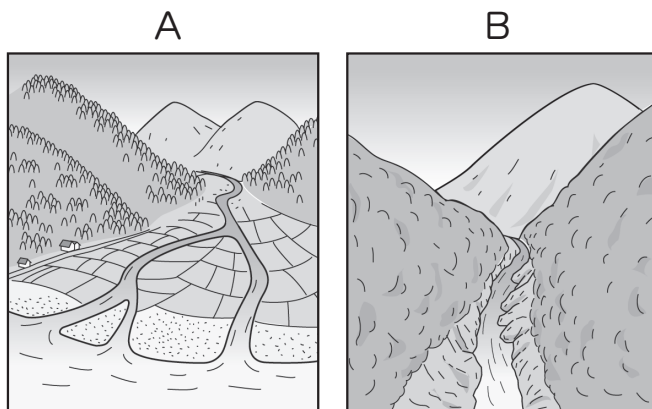


流れる水と土地の変化（1）

名前

1 右の図は、川の水のはたらきによってできた地形のようすを表しています。次の問いに答えましょう。

(1) 次の①～⑤の文は、図AとBのどちらの地形について説明していますか。
() に記号を書きましょう。



- ① (B) 土地のかたむきが大きく、川の流れの速さが速い山の中でみられる地形である。
- ② (B) 川の水のしん食^{しよく}するはたらきによって、深くけわしい谷になっている。
- ③ (A) 三角州^{さんかくす}という地形である。
- ④ (B) V字谷^{びい}という地形である。
- ⑤ (A) 海の近くでみられ、川の水のたい積^{せき}するはたらきによってできた地形である。

(2) 図AとBで、川はばが広いのはどちらですか。記号を書きましょう。

(A)

2 次の文は、川の水のはたらきと土地の変化について説明しています。() にあてはまる言葉を下の□から選び、書き入れましょう。

川の水は、山の中では土地を^㉗ (けずり)、深い^㉘ (谷) をつくる。
また、海の近くでは川の水によって運ばれた石や土などが^㉙ (積もり)、
広い^㉚ (平野) ができる。川は長い年月をかけて^㉛ (地形) を
変えていく。

平野	谷	地形	積もり	けずり
----	---	----	-----	-----