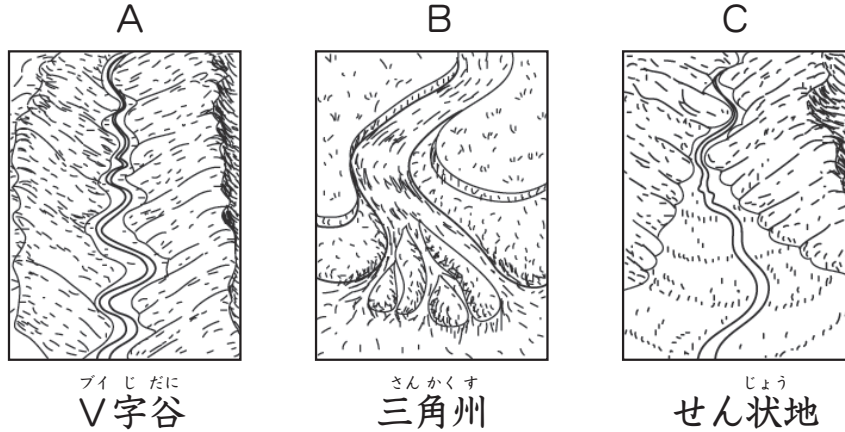


流れる水と土地の変化（2）

名前

- 1 下の図は、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。あとの問いに答えましょう。



- (1) 次の①～③の文は、図A～Cのど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) 川の下流のようすで、川の流れが変わり、川の水によって運ばれてきた土やすなが三角形にたい積した地形である。
- ② (A) 川の上流のようすで、両岸が深くけずられている。長い年月をかけてできた地形である。
- ③ (C) 山のふもとの川が平地へ流れ出たあたりのようすで、運ばれてきた土やすながおうぎ状にたい積した地形である。

- (2) 川の水のしん食するはたらきによってできた地形はどれですか。図A～Cから選び、記号を書きましょう。 (A)

- 2 次の(1)～(4)の文のうち、川の水のはたらきと土地のようすについて、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) (○) 上流（山の中）では川の流れが速く、川はばがせまい。
- (2) (○) 上流（山の中）ではしん食するはたらきや運ぱんするはたらきが大きく、角ばった大きい石がみられる。
- (3) (×) 下流（海の近く）では川の流れがおそく、川はばがせまい。
- (4) (○) 下流（海の近く）ではたい積するはたらきが大きく、土やすなが積もった川原ができる。