

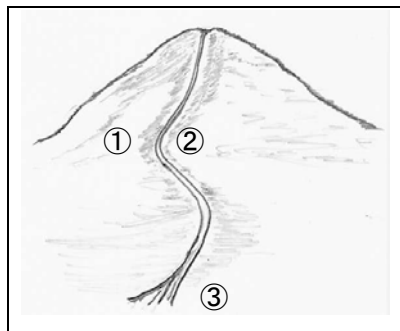
|                   |    |  |           |
|-------------------|----|--|-----------|
| 小学校5年生 *単元確認テスト⑥* |    |  | 流れる水のはたらき |
| 組番                | 氏名 |  | /10点      |

1 右の図のように、土と砂で山を作り、山の頂上から水を流しました。表は、そのとき観察したことまとめたものです。

| 観察した場所      | 流れる水のようす   | 土や砂のようす         |
|-------------|------------|-----------------|
| ① 曲がっている外側  | 速く流れている    | (イ)             |
| ② 曲がっている内側  | ①よりも(ア)    | (ウ)             |
| ③ 山の下の平らな場所 | ゆるやかに流れている | 土や砂がたくさん積もっている。 |

(1) 表の中の(ア)には、「速い」「おそい」のうちどのことばを入れたらよいですか。(1点)

\_\_\_\_\_



(2) つぎの2つの文は、表の中の(イ)(ウ)のどこに書いたらよいですか。次の□に、イかウの記号を書きなさい。(全正1点)

「土や砂が積もっている。」 → □

「岸がけずられている。」 → □

(3) 流れる水が、地面をけずるはたらきを何といいますか。(1点)

\_\_\_\_\_

(4) 流れる水が、土や石を運ぶはたらきを何といいますか。(1点)

\_\_\_\_\_

(5) 川で流されてきた土や石を積もらせるはたらきを何といいますか。(1点)

(1点)

\_\_\_\_\_

2 学校の近くを流れる川を上流から下流まで、順に観察して写真にとってきました。



(1) アの写真は、どのあたりを流れる川のようですか。次の中からえらんで( )に○を書きなさい。(1点)

( ) 山の中 ( ) 平地に流れ出たあたり ( ) 平地

(2) 観察のと中で「丸みのある直徑30cmくらいの大きさの石」がたくさんある場所がありました。

① ア～ウのどの場所に多くありますか。(1点)

② 石に丸みがあるのはどうしてですか。(1点)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

3 大雨がふったときの川の変化について調べました。

(1) 川に流れる「水の量」と「速さ」はどうなりますか。(1点)

| 水の量   | 速さ    |
|-------|-------|
| _____ | _____ |

(2) 大雨のときに、川の水による災害を防ぐためにどのようにふうがされていますか。(1点)

\_\_\_\_\_