

小5-5 流れる水のはたらき

月 日 年 組 番 名前

1 図1は、川の様子を表したものです。

(1) 水の流れるのは早いのは、ふつう、上流と下流のどちらですか。( )

(2) 流れる水が地面をけずるはたらきを何といいますか。( )

(3) 流れる水がけずった土を運ぶはたらきを何といいますか。( )

(4) 流れのゆるやかな所で土が積もることを何といいますか。( )

(5) 川が曲がっている所について、次の①～④の答えを外側・内側のどちらかを選んで、○をつけましょう。

① 岸ががけになっている。( 外側 ・ 内側 )

② 川底が深くなっている。( 外側 ・ 内側 )

③ 水の流れるのがゆるやかになっている。( 外側 ・ 内側 )

④ 川原ができています。( 外側 ・ 内側 )

(6) 図2は、上流と下流での小石を表したものです。上流の小石はア、イのどちらですか。( )

(7) 川の流れによって運ばれた小石が丸くなっているわけを「石どうし」という言葉を使って書きましよう。( )

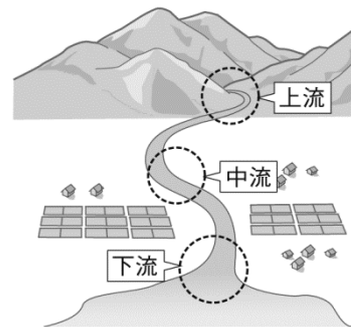


図1

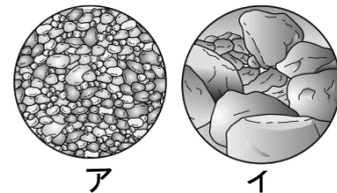


図2

2 図3のように、川の曲がっている外側の岸にブロックを置いているわけを「流れ」という言葉を使って書きましよう。

( )

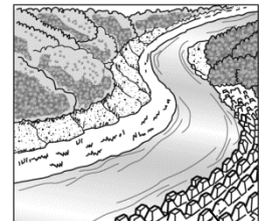


図3 ブロック

----- キリトリ -----

〈正答例〉

1 (1) 上流 (2) しん食 (3) 運ぱん (4) たい積

(5) ①外側 ②外側 ③内側 ④内側 (6) イ

(7) 石は運ばれながら、石どうしがぶつかり合って角がけずられるから

2 流れを弱めて岸を守るため