



5

流れる水のはたらき (A)

1 次の問いに答えましょう。

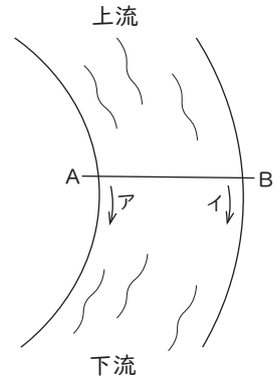
(1) 次の①～③の、流れる水のはたらきを何といいますか。それぞれ答えましょう。

- ① 流れる水が、地面をけずるはたらき。
- ② けずった土や砂を運ぶはたらき。
- ③ 運ばれた土や砂を積もらせるはたらき。

(2) 水の流れが速くなる条件として、正しいものを下からすべて選びましょう。

- ア ^{かたむ}傾きが急である。
- イ 水の量が少ない。
- ウ 水の量が多い。
- エ 水に砂がまじっている。

(3) 右の図の川で、流れが速いのは ア、イのどちらですか。



(4) 土や砂が多く積もるのは ア、イのどちらですか。

(5) 右の図の線 AB を下流から見た 断面図として、正しいものを下のア～エから1つ選びましょう。



(1)	①		②		③	
(2)		(3)		(4)		(5)

2 次の問いに答えましょう。

(1) 川の流れの速さを、上流、中流、下流で速い順に並べましょう。

(2) 小さく、角が丸くなった石が多いのは、上流、下流のどちらですか。

(3) (2) の理由を答えましょう。

(4) 川はばが広いのは、上流、下流のどちらですか。

(1)	→	→	(2)	
(3)			(4)	