



No.13 流水のはたらき (2)	名前	組 番 /10問
-------------------	----	----------

1 川の水のはたらきについて、次の [] のうち正しいものを○で囲みましょう。

1 川が(まっすぐ)流れている所では、

- ・流れが速くなっているのは、〔① 岸の近く・川の中ほど〕です。
- ・川底が水の力でしん食されて深くなっているのは、〔② 岸の近く・川の中ほど〕です。

2 川が曲がって流れている所では、

- ・流れが速いのは〔③ 内側・外側〕で、岸はしん食されて、〔④ 川原・がけ〕になっている。
- ・流れがゆるやかなのは〔⑤ 内側・外側〕で、上流から運ばんされた小石やすながたい積して、〔⑥ 川原・がけ〕になっている。

2 山の中を流れる川の様子と平野を流れる川の様子について、次の [] のうち正しいものを○で囲みましょう。

1 平野の川岸でみられる石の様子は、右の図の〔⑦ ア・イ〕です。

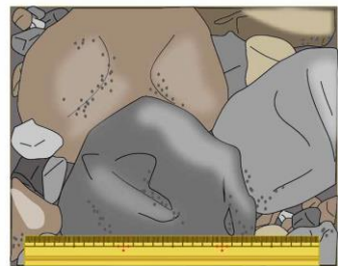
2 平野の川岸でみられる石は、運ばれながら石どうしがぶつかり合っ角がけずられるので、

- 〔⑧ 小さく丸くなって・大きく角ばって〕いる。

ア



イ



3 川の流れと土地の変化について、次の () に当てはまる言葉を書きましょう。

台風などで短時間に大雨がふったり、梅雨のころに雨がふり続けたりすると、

- ・川の水の量はふだんよりもずっと (⑨) 。
- ・川の水の流れは (⑩) になり、災害を起こすことがある。

川の水による災害を防ぐために、川岸にブロックを置いたり、さ防ダムを作ったりしているよ。



.....キリトリ.....

〈解答〉 1 ① 川の中ほど ② 川の中ほど ③ 外側 ④ がけ ⑤ 内側 ⑥ 川原

2 ⑦ ア ⑧ 小さく丸くなって

3 ⑨ 増える(多くなる) ⑩ 速く