

小学5年生 理科

6 流れる水のはたらき① 「川原の石」



問題 流れる場所によって、川と川原の石のようすには、どのようなちがいがあるでしょうか。



教科書や資料、映像を見て、下の表を完成させましょう。

流れる場所	川はば	石の大きさや形	土地のかたむき	水の速さ
山の中				
平地へ流れ出たあたり				
平地				

流れている場所によって、どのような特徴があるかな？



まとめ

- 土地のかたむきが _____ 山の中では、水の流れが _____, 川はばが _____ なっています。川原には、角ばった _____ 石が、多く見られます。
- 平地になるにつれて、流れが _____ になり、川はばが _____ なります。川原には、まるみのある _____ 石が多くなります。





考えよう 次の①, ②, ③の川の写真は, どの場所のよう
すですか。次のア～ウからそれぞれ 1 つ選び, そう考えた理
由を説明してみましょう。

ア 山の中 イ 平地へ流れ出たあたり ウ 平地

川の写真	場所	理由の説明
① 		
② 		
③ 		

