

GIẢI ĐỊA LÍ 6 SGK LỚP 6 – BÀI 4 TRANG 71

Câu hỏi

Dựa vào bảng ở trang 71, hãy tính và so sánh tổng lượng nước (bằng m³) của sông Hồng và sông Mê Công trong mùa cạn và mùa lũ. Vì sao có sự chênh lệch đó?

Lời giải bài 4 trang 71 SGK Địa lí lớp 6

- Tổng lượng nước (bằng m³) của sông Hồng và sông Mê Công trong mùa cạn và mùa lũ:

	Sông Hồng	Sông Mê Công
Tổng lượng nước mùa cạn (m ³)	30	101,4
Tổng lượng nước mùa lũ (m ³)	90	405,6

- So sánh tổng lượng nước (bằng m³) của sông Hồng và sông Mê Công trong mùa cạn và mùa lũ. Giải thích nguyên nhân.

+ Tổng lượng nước mùa lũ ở mỗi sông đều lớn hơn rất nhiều tổng lượng nước trong mùa cạn do mùa lũ có nguồn cung cấp nước mưa, băng tuyết tan nên sông có lượng nước lớn.

+ Tổng lượng nước mùa cạn của sông Mê Công nhỏ hơn tổng lượng nước mùa lũ (4 lần), do mùa cạn hầu như không có mưa. Tổng lượng nước trong mùa cạn của sông Hồng nhỏ hơn tổng lượng nước mùa lũ (3 lần), do trong mùa cạn ở miền Bắc có mưa phùn.

+ Tổng lượng nước mùa lũ và mùa cạn ở sông Mê Công đều lớn hơn sông Hồng do đây là con sông lớn, có diện tích lưu vực rộng.

Để cho các em học sinh học tập môn [Địa lí lớp 6](#) được hào hứng hơn, doctailieu.com tiếp tục chia sẻ cho các em lời [giải bài tập SGK Địa lí 6](#). Chúc các em học tốt.