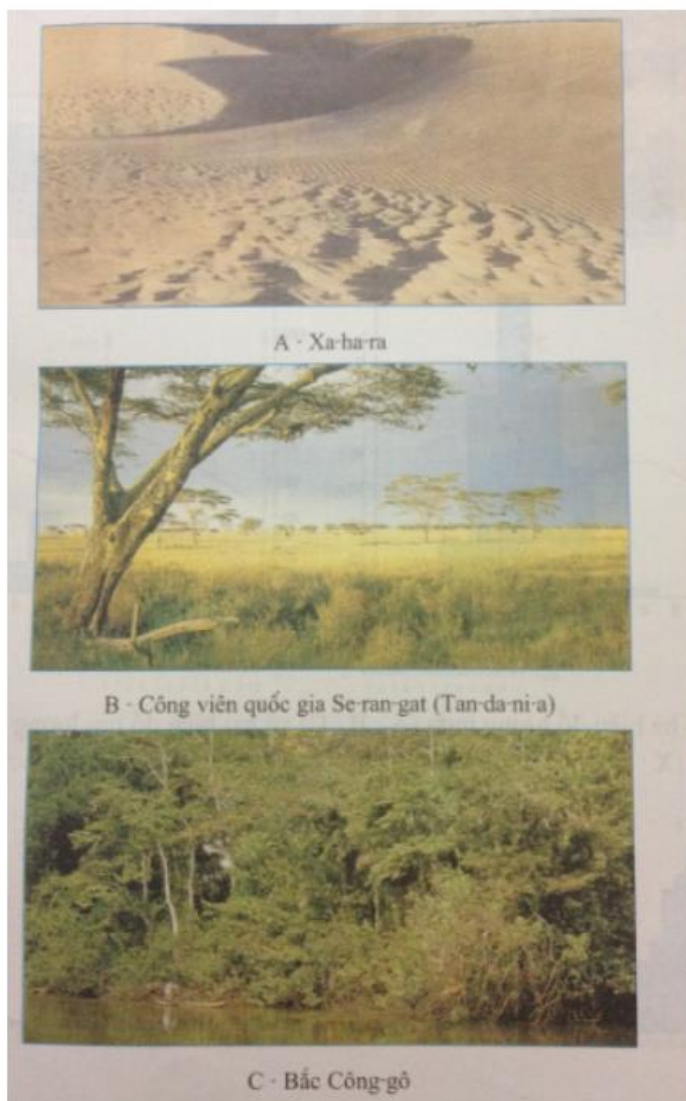


Hướng dẫn giải bài tập Địa lý 7 bài 12 SGK chi tiết nhất. Chúng tôi đã tổng hợp kiến thức trọng tâm của bài học và lời giải các câu hỏi trong sách giáo khoa nằm trong nội dung chương trình giảng dạy bộ môn Địa lớp 7. Mời các em tham khảo bài viết dưới đây.

Giải bài tập SGK Bài 12 Địa 7 trang 39, 40, 41

Bài 1 (trang 39 SGK Địa Lí 7):

Có ba ảnh về các kiểu môi trường của đới nóng, xác định từng ảnh thuộc kiểu môi trường nào?



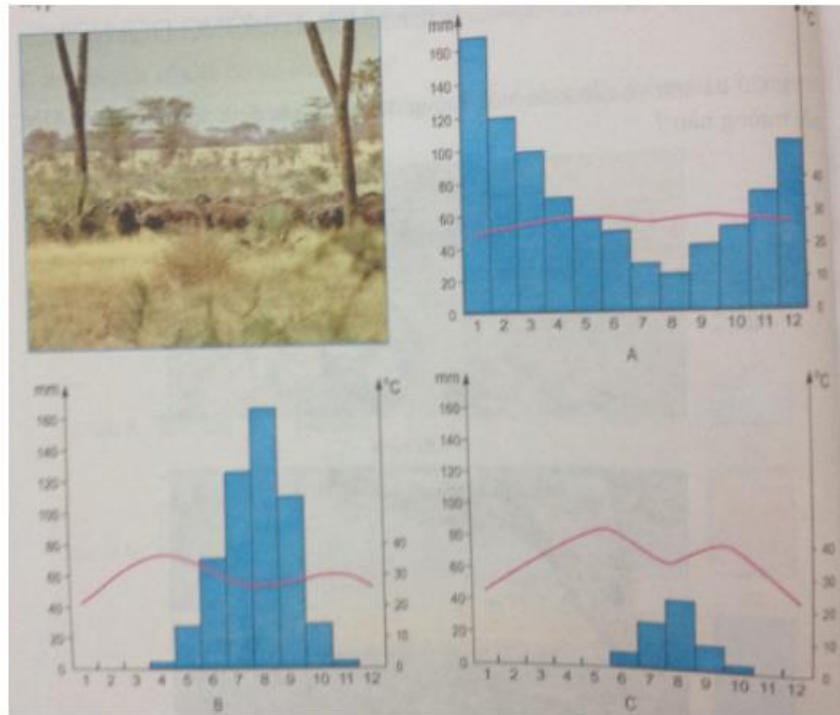
Lời giải:

- ảnh A là môi trường hoang mạc
- ảnh B là môi trường nhiệt đới

- ảnh C là môi trường xích đạo ẩm.

Bài 2 (trang 40 SGK Địa Lí 7):

Trong ba biểu đồ nhiệt độ và lượng mưa dưới đây, hãy chọn biểu đồ phù hợp với ảnh xavan kèm theo.

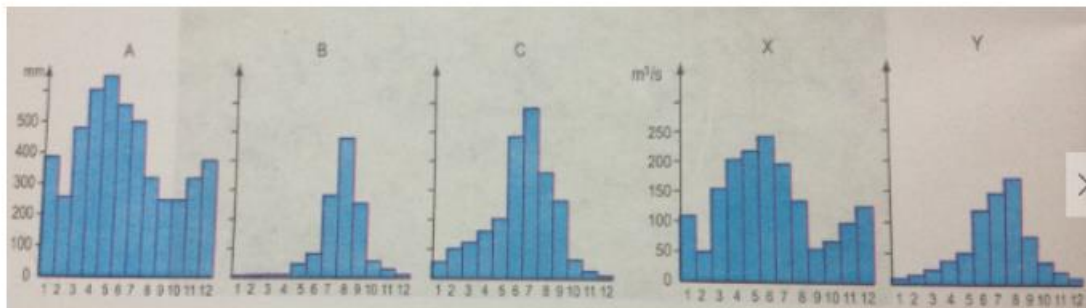


Lời giải:

Biểu đồ C phù hợp với ảnh xavan kèm theo

Bài 3 (trang 40 SGK Địa Lí 7):

Có ba biểu đồ lượng mưa (A – B – C) và hai biểu đồ lưu lượng nước của các con sông (X - Y).
Hãy chọn và sắp xếp thành hai cặp sao cho phù hợp.

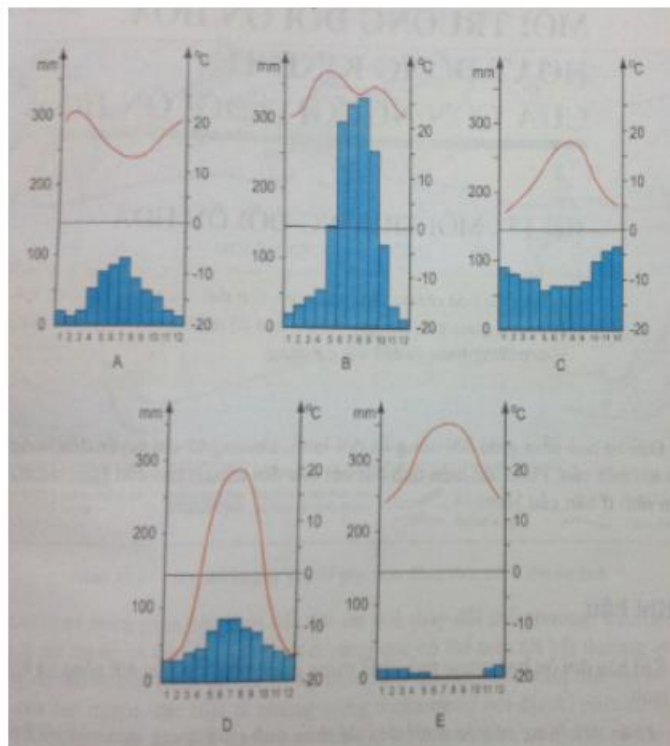


Lời giải:

A – X ; C – Y

Bài 4 (trang 41 SGK Địa Lí 7):

Quan sát các biểu đồ nhiệt độ và lượng mưa dưới đây để chọn ra một biểu đồ thuộc đới nóng.
Cho biết lí do chọn?



Lời giải:

- Biểu đồ thuộc đới nóng: biểu đồ B.

- Lí do: Nhiệt độ nóng quanh năm trên 20°C và có hai lần lên cao trong năm. Lượng mưa trên 1.500mm, mưa nhiều vào mùa hạ. (Khí hậu nhiệt đới gió mùa).