

Bài 3 trang 4 Tập bản đồ Địa lí 10

Đề bài:

Hãy nêu sự khác nhau về cơ sở chiếu và đặc điểm của mạng lưới kinh, vĩ tuyến theo 3 phép chiếu: Phương vị đứng, phương vị ngang và phương vị nghiêng. (Dùng cho chương trình nâng cao).

Trả lời:

	Phương vị đứng	Phương vị ngang	Phương vị nghiêng
Cơ sở chiếu	<ul style="list-style-type: none">- Mặt chiếu tiếp xúc với Địa Cầu ở cực.- Trục Địa Cầu vuông góc với mặt chiếu.	<ul style="list-style-type: none">- Mặt chiếu tiếp xúc với Địa Cầu ở Xích đạo.- Trục Địa Cầu song song với mặt chiếu.	<ul style="list-style-type: none">- Mặt chiếu có thể tiếp xúc với bất kì điểm nào trên mặt Địa Cầu, trừ cực và Xích đạo
Đặc điểm mạng lưới kinh, vĩ tuyến	<ul style="list-style-type: none">- Các kinh tuyến là những đoạn thẳng đồng quy ở cực.- Các vĩ tuyến là những vòng tròn đồng tâm ở cực.- Càng xa cực khoảng cách giữa các vĩ tuyến càng dần ra.	<ul style="list-style-type: none">- Kinh tuyến giữa là đường thẳng, các kinh tuyến còn lại là những đường cong đối xứng nhau qua kinh tuyến giữa, khoảng cách giữa các kinh tuyến tăng dần khi càng xa kinh tuyến giữa.- Xích đạo là đường thẳng, các vĩ tuyến còn lại là những cung đối xứng nhau qua Xích đạo, khoảng cách giữa các vĩ tuyến tăng dần khi càng xa Xích đạo.	<ul style="list-style-type: none">- Kinh tuyến là những đường cong đồng quy tại cực.- Vĩ tuyến là những đường tròn không đồng tâm.