

Os amigos João e Pedro vão realizar uma viagem para uma cidade do litoral. Ansiosos, os amigos pesquisaram no Google Maps e identificaram que a distância no dispositivo era de 5 cm, medindo na régua, com uma escala de 1:250.000. No entanto, João e Pedro ficaram em dúvida acerca de qual seria a distância real entre as duas cidades. Ajude os amigos e determine a distância real entre as duas cidades.

Resolução do problema:

Os amigos João e Pedro vão realizar uma viagem para uma cidade do litoral. Ansiosos, os amigos pesquisaram no Google Maps e identificaram que a distância no dispositivo era de 5 cm, medindo na régua, com uma escala de 1:250.000. No entanto, João e Pedro ficaram em dúvida acerca de qual seria a distância real entre as duas cidades. Ajude os amigos e determine a distância real entre as duas cidades.

Resolução do problema:

Os amigos João e Pedro vão realizar uma viagem para uma cidade do litoral. Ansiosos, os amigos pesquisaram no Google Maps e identificaram que a distância no dispositivo era de 5 cm, medindo na régua, com uma escala de 1:250.000. No entanto, João e Pedro ficaram em dúvida acerca de qual seria a distância real entre as duas cidades. Ajude os amigos e determine a distância real entre as duas cidades.

Resolução do problema:
