

Aula 6A- REVISÃO

Tarefa: Lista 6A

MOVIMENTOS DA TERRA

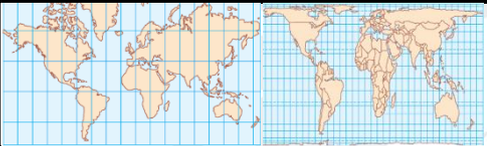
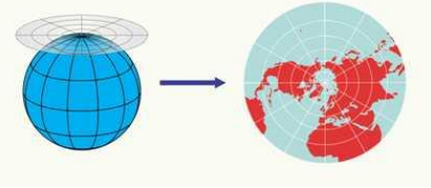
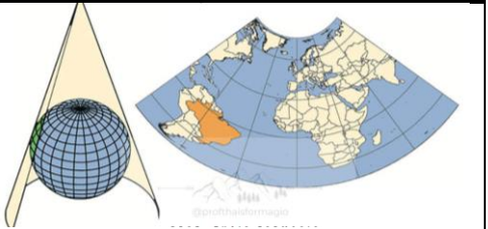
ROTAÇÃO	TRANSLAÇÃO
	
Consequências:	Consequências:

ESTAÇÕES:

Prof
Thais
Formagio



PROJEÇÕES:

CILÍNDRICA	PLANA	CÔNICA
		

ESCALA:

GRANDE	PEQUENA

CÁLCULO: Um casal de turistas chilenos resolveu conhecer, em suas férias de final de ano, as belezas cênicas do município de Bonito, Estado de Mato Grosso do Sul. Em um mapa da cidade, observaram que a distância da Gruta do Lago Azul até o Abismo Anhumas era de 2km. No mapa, a medida estava em 2cm o que nos permite afirmar que a escala cartográfica era de:

FUSO HORÁRIO:



Exemplo: A delegação da Austrália embarcou no aeroporto de Sidnei, localizado no (fuso 135° E no dia 24 de Julho, domingo, rumo ao Rio de Janeiro (fuso 45° W para participar dos jogos olímpicos. O voo decolou às 12h30 e fez uma conexão de 1h40 em Santiago, no Chile, de modo que a viagem teve uma duração total de 18h35 min. O avião chegou ao aeroporto do Rio de Janeiro, às _____ do dia _____.

<p><u>1º Hemisférios Iguais ou Diferentes?</u> - Se forem iguais subtraio as longitudes, se forem diferentes somo as longitudes;</p>	
<p><u>2º Somar ou subtrair para descobrir o intervalo;</u></p>	
<p><u>3º Converter o valor em graus para horas (dividir por 15)</u></p>	
<p><u>4º Adiantado ou atrasado em relação ao local de referência?</u> - Na direção leste: adiantado; - Na direção oeste: Atrasado.</p>	
<p><u>5º Tempo de viagem: Somar o tempo de voo no final;</u></p>	