

Séance Mondialisation : une « boîte » pour aller « plus loin, plus vite et moins cher »

Repérer et nommez sur le fond de carte, les pôles mondiaux de la Triade.

Dresser les différentes routes maritimes possibles entre Tokyo-Chiba et Rotterdam.

Remplissez le tableau

Calculez le temps de parcours en jours (une unité après la virgule) sachant qu'un porte-conteneur file 20 nœuds (1 nœud = 1856m/heure)

Combien de temps est économisé en passant par le Canal de Suez ?

Problème : combien coûte le voyage d'un container entre Tokyo-Chiba et Rotterdam ?

Sachant que le tarif d'un passage à Suez pour un 8200 EVP (équivalent 20 pieds) est de 450000 \$US (tarif 2005),

Un tarif « normal » à Suez est établi pour économiser le temps perdu à contourner l'Afrique, rendant ainsi compétitif pour les armateurs le passage par ce canal : estimons à une économie de 4 jours (hypothèse).

Combien coûte le transport d'une « boîte » de 40 pieds entre Tokyo-Chiba et Rotterdam ?

Posez le calcul

Quelles autres routes sont possibles ?

Distances approximatives Tokyo - Rotterdam

Routes	Miles marins	Km	Jours de trajet
	12000	22282	
	18000	33423	
	16000	29710	
	11000	20425	

