

Bài 38

THỰC HÀNH : VIẾT BÁO CÁO NGẮN VỀ KÊNH ĐÀO XUY-Ê VÀ KÊNH ĐÀO PA-NA-MA

1. Về kênh đào Xuy-ê

a) Hãy tính toán và hoàn thành bảng số liệu dưới đây :

QUÃNG ĐƯỜNG ĐƯỢC RÚT NGẮN KHI QUA KÊNH XUY-Ê

Tuyến	Khoảng cách (hải lí)		Quãng đường rút ngắn	
	Qua Xuy-ê	Vòng châu Phi	Hải lí	%
Ô-đet-xa – Mum-bai (Bom-bay)	4198	11818		
Mi-na al A-hma-đi – Giê-noa	4705	11069		
Mi-na al A-hma-đi – Rôt-tec-đam	5560	11932		
Mi-na al A-hma-đi – Ban-ti-mo	8681	12039		
Ba-lik-pa-pan – Rôt-tec-đam	9303	12081		

b) Dựa vào bảng số liệu trên và tư liệu tham khảo ở trang 149 trong SGK, hãy viết một báo cáo ngắn (khoảng 10 dòng) về kênh đào Xuy-ê theo gợi ý sau :

- Giới thiệu về kênh đào.
- Nêu ý nghĩa của kênh đào (đối với nền kinh tế thế giới cũng như nền kinh tế của Ai Cập, các nước ven Địa Trung Hải và Biển Đen).

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

2. Về kênh đào Pa-na-ma

a) Hãy tính toán và hoàn thành bảng số liệu dưới đây :

QUÃNG ĐƯỜNG ĐƯỢC RÚT NGẮN KHI QUA KÊNH PA-NA-MA

Tuyến	Khoảng cách (hải lí)		Quãng đường rút ngắn	
	Qua Pa-na-ma	Vòng qua Nam Mĩ	Hải lí	%
Niu Ioc – Xan Phran-xi-xcô	5263	13107		
Niu Ioc – Van-cu-vơ	6050	13907		
Niu Ioc – Van-pa-rai-xô	1627	8337		
Li-vơ-pun – Xan Phran-xi-xcô	7930	13507		
Niu Ioc – I-ô-cô-ha-ma	9700	13042		
Niu Ioc – Xit-ni	9692	13051		
Niu Ioc – Thượng Hải	10584	12321		
Niu Ioc – Xin-ga-po	8885	10141		

