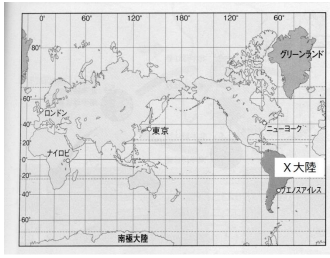
_						
Г						
- 1						
- 1		l 1	,		1. 11	
- 1	年.		※日	**	名前	
L	1		//	THE T	>H 1111	

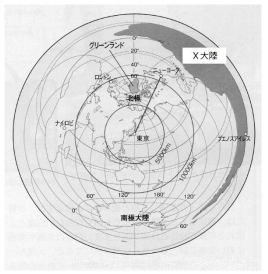
## 教材2-(6) 地図の特徴

1 次の【略地図1】と【略地図2】を見て、あとの各問いに答えなさい。

【略地図1】緯線と経線が直角に交わる地図



【略地図2】地図の中心である東京からの距 離と方位が正しく示されている地図



- (1) 【略地図1】と【略地図2】に共通するX大陸 の名前を答えなさい。
- (2) 東京から真西の方向に進むと、ニューヨーク、ロンドン、ブエノスアイレス、ナイロビのど こに到達するか。次の①~④の中から1つ選び、その番号を書きなさい。
- ① ニューヨーク ②ロンドン ③ブエノスアイレス ④ ナイロビ
- (3) 東京~ロンドン間, 東京~ナイロビ間, 東京~ブエノスアイレス間のうち, 距離が一番短い のはどれか。次の①~③の中から1つ選び、その番号を書きなさい。

  - ① ロンドン ② ブエノスアイレス ③ ナイロビ
- (4) 世界地図では、地球儀のように距離や面積、形、方位などを一度に正しく表すことができな い。それはなぜか。理由を簡潔に答えなさい。