中学地理	世界のすがた①		年	組	番	問	5 点
世界	界のすがた	名前					/100

①	地球上の約7割を占める、陸地以外の部分			
2	太平洋、大西洋、インド洋の総称			
3	世界にある、六つの大陸の総称			
4	③の中で、最も大きな大陸			
⑤	③の中で、最も小さな大陸			
6	③の中で、最も南にある大陸			
7	地球上の距離、面積、方位、角度をほぼ正確に表した模型			
8	中心からの距離と方位が正しく表されている地図			
9	角度が正しく表されている地図			
10	面積が正しく表されている地図			
1	⑦や地図に引かれている、縦の線			
(2)	地球を東西180度ずつにわけたもの			
(3)	0度の①			
(4)	③より東の位置			
(5)	③が通る、イギリスの都市			
(6)	⑦や地図に引かれている、横の線			
17)	地球を南北90度ずつにわけたもの			
18	0度の⑥			
19	⑱より北側の位置			
20	真夜中でも太陽がしずまない現象			

中学地理	世界のすがた①		年	組	番	問	5点
世界	早のすがた	名前					/100

①	かいよう 海洋	地球上の約()割を占める、()以外の部分
2	さんたいよう 三大洋	()、()、() の総称
3	ろくたいりく 六大陸	世界にある、()つの大陸の総称
4	ユーラシア大陸	六大陸の中で、最も()大陸
⑤	オーストラリア大陸	六大陸の中で、最も()大陸
6	なんきょくたいりく 南極大陸	六大陸の中で、最も()大陸
7	ちきゅうぎ 地球儀	地球上の()、()、方位、角度を ほぼ正確に表した模型
8	#いきょほういずほう 正距方位図法	()からの()と()が 正しく表されている地図
9	メルカトル図法	()が正しく表されている地図
10	モルワイデ図法	()が正しく表されている地図
①	けいせん 経線	地球儀や地図に引かれている、()の線
(12)	# 经度	地球を東西()度ずつにわけたもの
(3)	ほんしょしごせん 本初子午線	()度の経線
(4)	esign 東経	()より東の位置
(15)	ロンドン	本初子午線が通る、()の都市
(6)	n # A 緯線	地球儀や地図に引かれている、()の線
17)	緯度	地球を南北()度ずつにわけたもの
(8)	### 赤道	()度の緯線
19	# 北緯	()より北側の位置
20	びゃくや 白夜	真夜中でも()現象

中学地理	世界のすがた①		年	組	番	問	5点
世界	早のすがた	名前					/100

①	_{かいよう} 海洋	
2	^{さんたいよう} 三大洋	
3	ろくたいりく 六大陸	
4	ユーラシア大陸	
⑤	オーストラリア大陸	
6	なんきょくたいりく 南極大陸	
7	^{ちきゅうぎ} 地球儀	
8	#いきょほういずほう 正距方位図法	
9	メルカトル図法	
(10	モルワイデ図法	
1	#### 経線	
(2)	# 経度	
(3)	ほんしょしごせん 本初子午線	
(4)	zōgu 東 経	
(5)	ロンドン	
6	*************************************	
17	緯度	
(8)	### Z j	
19	北緯	
20	びゃくや 白夜	