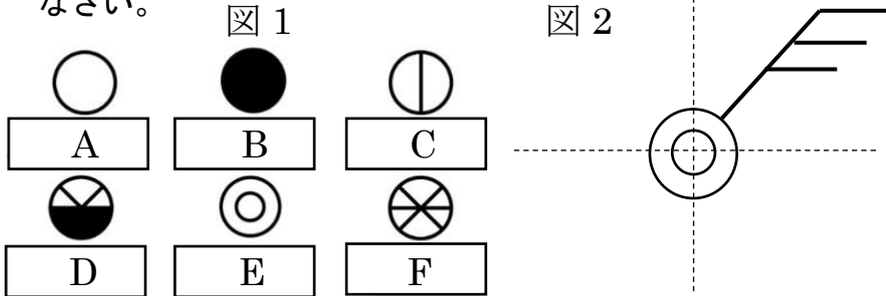


	19	気象要素	年 組 番	点数
			名前	/26

【1】 下の図1は天気を記号で表したものの。図2は天気、風力、風向を天気図で表すときにつかう記号である。次の問いに答えなさい。



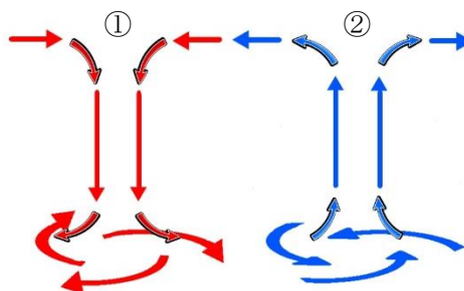
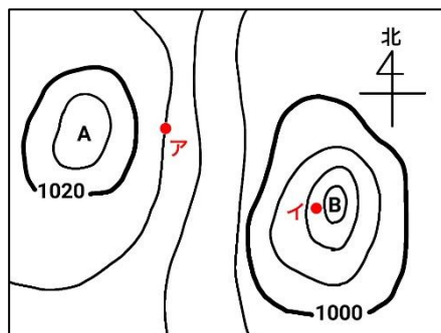
- (1) 図1のように天気を記号で表したものを何といいますか。
- (2) A~Fに当てはまる天気を答えなさい。
- (3) 空を見ると雲一つない晴天であった。天気はA~Fのどれですか。
- (4) 空を見ると、雲の割合が8割で雨は降っていなかった。天気はA~Fのどれですか。
- (5) 図2の風向、風力、天気をそれぞれ読み取りなさい。
- (6) 図2を参考に下の気象要素を記号で表しなさい。

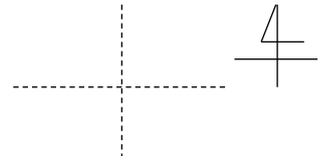
西南西の風 風力8 雨

- (7) 下の文章を読んで、①~⑤の空欄に適語を入れなさい。
 - 同時刻の海面の高さに直した気圧の等しい地点を結ぶ曲線を(①)といい、①で示した気圧分布の様子を(②)という。
 - 風向は風のふいて(③)方向を(④)で表す。
 - 風力は(⑤)で13段階で表す。

【2】 右の図1はある日の気圧配置を表している次の問いに答えなさい。

- (1) ア、イの地点の気圧はいくらですか。
- (2) A、Bは、それぞれ何を表していますか。
- (3) 雲ができやすく、雨が降りやすいのはA、Bのどちらですか。
- (4) 右の図2は、空気の流れを表している。Bを表しているのは、①、②のどちらですか。

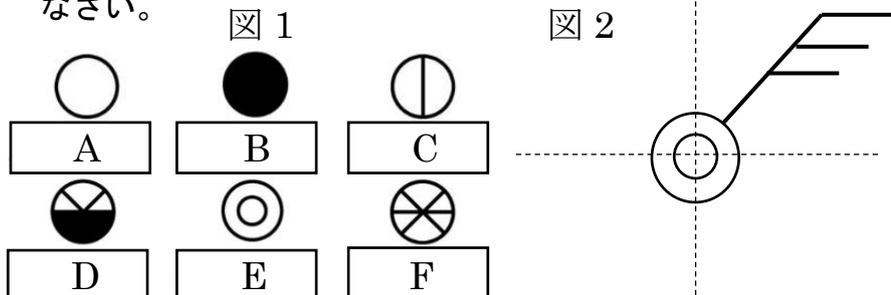


(1)		
(2)	A	B
	C	D
	E	F
(3)		
(4)		
(5)	風向	風力 天気
(6)		
3点		
(7)	①	
	②	
	③	
	④	
	⑤	

(1)	ア
	イ
(2)	A
	B
(3)	
(4)	

	19	気象要素	年 組 番	点数
			名前	/26

【1】 下の図1は天気を記号で表したものの。図2は天気、風力、風向を天気図で表すときにつかう記号である。次の問いに答えなさい。



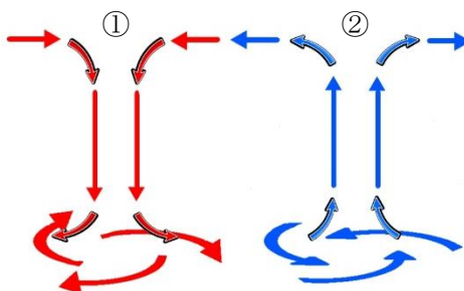
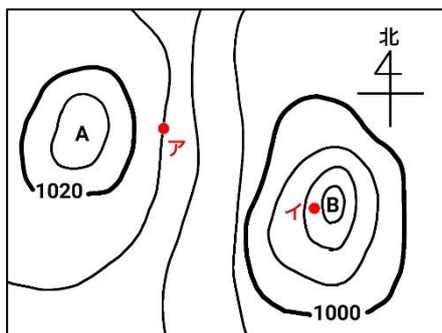
- (1) 図1のように天気を記号で表したものを何といいますか。
- (2) A~Fに当てはまる天気を答えなさい。
- (3) 空を見ると雲一つない晴天であった。天気はA~Fのどれですか。
- (4) 空を見ると、雲の割合が8割で雨は降っていなかった。天気はA~Fのどれですか。
- (5) 図2の風向、風力、天気をそれぞれ読み取りなさい。
- (6) 図2を参考に下の気象要素を記号で表しなさい。

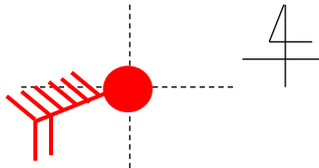
西南西の風 風力8 雨

- (7) 下の文章を読んで、①~⑤の空欄に適語を入れなさい。
 - 同時刻の海面の高さに直した気圧の等しい地点を結ぶ曲線を(①)といい、①で示した気圧分布の様子を(②)という。
 - 風向は風のふいて(③)方向を(④)で表す。
 - 風力は(⑤)で13段階で表す。

【2】 右の図1はある日の気圧配置を表している次の問いに答えなさい。

- (1) ア、イの地点の気圧はいくらですか。
- (2) A、Bは、それぞれ何を表していますか。
- (3) 雲ができやすく、雨が降りやすいのはA、Bのどちらですか。
- (4) 右の図2は、空気の流れを表している。Bを表しているのは、①、②のどちらですか。



(1)	天気図記号		
(2)	A 快晴	B 雨	
	C 晴れ	D みぞれ	
	E くもり	F 雪	
(3)	A		
(4)	C		
(5)	風向	風力	天気
	北東	3	くもり
(6)	3点		
			
(7)	① 等圧線		
	② 気圧配置		
	③ くる		
	④ 16 方位		
	⑤ 風力階級表		

(1)	ア 1016hPa
	イ 990hPa
(2)	A 高気圧
	B 低気圧
(3)	B
(4)	②