

地理参考答案:

1-5BCDBA 6-10 CACAB 11-15 BBDDA 16-20 BBCAC

21-25 AAADD 26-30 BCCAB

31 (16分)

(1) $B > A > C$, C, $C > A > B$, 0时或24时 (2) $23^{\circ} 26' N$ 或 $23.5^{\circ} N$, 夏至, ③慢

(1) D C E 冷锋 (2) A A处天气晴朗, 云量小; 白天大气对太阳辐射的削弱作用弱, 到达地面的太阳辐射多, 气温高; 夜晚大气逆辐射小, 对地面保温作用差, 气温较低; 所以昼夜温差大。

32 (16分)

(1) 乙: 副高和西风带交替控制 戊: 海陆热力性质差异 (4分)

(2) 形状特征: 呈现南北(经线)方向延伸的狭长形状; 受到南北走向的(安第斯)山脉(和寒流)影响 (4分)

(3) 从甲处到丁处(从高纬到低纬或从南到北), 受热量条件(太阳辐射)变化的影响, 自然带呈现沿南北(经线)方向更替规律(纬度地带分异规律, 从赤道到两级的地域分异规律)。(4分)

(4) 任选一个回答, 若都回答则以第一个为准。

庚处: 海拔高, 相对高度大, 从山麓到山顶, 随海拔升高, 气温降低, 降水变化, 形成垂直气候带, 从而形成植被的垂直变化现象。(4分)

辛地: 西部有安第斯山脉, 辛地位于西风带的背风坡, 气流下沉, 降水少(干旱), 形成温带荒漠景观 (4分)