**第三章 第二节气温的变化与分布（B卷）**

一、选择题

1.下列有关同一幅图中的等温线说法，正确的是 （ ）

A.等温线越稀疏，气温差别越小 B.等温线越稀疏，气温差别越大

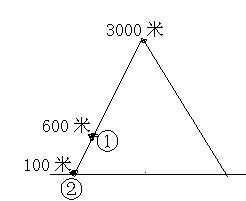
C.等温线呈封闭曲线，线内气温高 D.等温线呈封闭曲线，线内气温高

2.关于世界气温变化的规律，正确的说法是（ )

A.同纬度地区，北半球夏季陆地气温比海洋低

B.气温由低纬度向高纬度递减

C.山地气温随海拔的升高而升高

D.气温由两极地区向赤道地区递减

读右图，回答3—4题

3.若②处的气温30℃，则山顶的气温是(　)

A .36.6℃ B.30℃

C.15℃ D.12.6℃

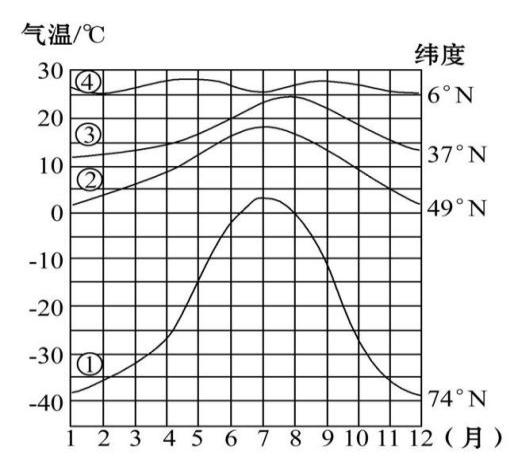
4. ①处和②处的相对高度是

A. 500米 B.600米 C.2400米 D. 2900米

5.“人间四月芳菲尽,山寺桃花始盛开”,造成此诗句中景观差异的原因是(　)

A.纬度位置因素 B.海陆位置因素

C.地形因素 D.海陆热力差异因素

读右图四个不同地点的气温变化曲线图,

回答6-8题。

6.表示当地气候寒冷的是 (　　)

A.① B.②

C.③ D.④

7.造成四地气温差异的主要因素是 (　　)

A.地形因素 B.纬度因素

C.海陆位置 D.洋流因素

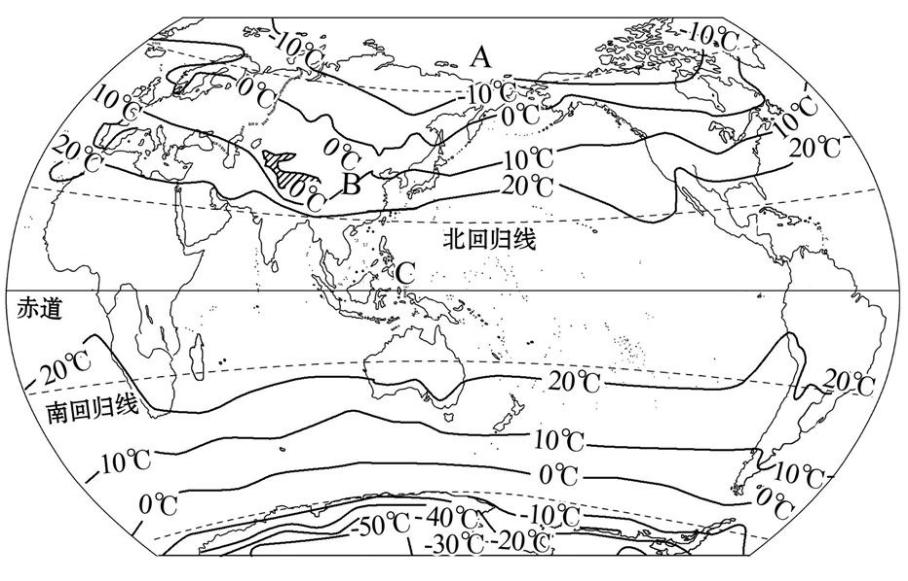
8.图8中甲、乙两点位于同一纬度，甲为海洋，乙为陆地，则此图为(　)

A．北半球夏季等温线图 B．北半球冬季等温线图

C．南半球冬季等温线图 D．南半球夏季等温线图

二、综合题

1．读世界年平均气温分布图，回答下列问题。



(1).赤道附近地区的年平均气温在\_\_\_\_\_\_℃以上，南极地区和北极地区的年平均气温在\_\_\_\_\_℃以下。全球气温分布的总趋势是\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_。说明影响世界气温分布的最主要因素是\_\_\_\_\_\_\_\_\_因素。

(2).世界年平均气温最高温出现在\_\_\_洲，世界年平均气温最低温出现在\_\_\_\_洲。

(3). 图中阴影处出现了闭合等温线，说明此处是一个\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_（高温或低温）中心。

(4). 受海陆性质的影响，同纬度地带，夏季\_\_\_\_气温高，冬季\_\_\_\_\_\_气温高。

(5).图中A、B、C三地相比,气温变化最大的地区是\_\_\_\_地,判断依据是\_\_\_\_\_。

第三章 第二节 气温的变化与分布 参考答案

一、选择题：1.A 2.B 3.D 4.A　5.C 6.A 7. B 8.B

二、填空题：

1.(1)20 -10 从赤道向两极递减（或从低纬度向高纬度递减） 纬度

(2)非洲 南极 (3) 低温

(4) 陆地 海洋

(5) B B地地处北温带,四季分明,气温年较差大