1.1 地球的形状和大小（第2课时）

**一、选择题**

1．南、北半球的分界线是（ ）

A．赤道 B．北回归线 C．本初子午线 D．南回归线

2．中纬度与低纬度，中纬度与高纬度的分界线分别是（ ）

A．0°和南北纬30°纬线 B．南北纬30°和南北纬60°纬线

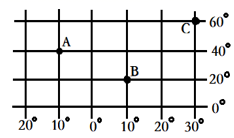
C．0°和南北纬60°纬线 D．南北纬60°和南北纬30°纬线

3．经度、纬度的变化规律是（ ）

A．纬度从两极向赤道逐渐增大 B．纬度从赤道向两极逐渐增大

C．经度从西向东逐渐增大 D．经度从东向西逐渐增大

图为某地经纬网图



4．图中A地属于（ ）

A．东半球，南半球 B．西半球，南半球 C．东半球，北半球 D．西半球，北半球

5．东半球和西半球的分界线是（ ）

A．20°W和160°E B．20°E 和 60°W C．0°和180°E D．90°E,90°W

6．下列纬线圈中，最长的是（ ）

A．A 20°N B．B 16°S C．C 79°N D．D 11°N

7．某人站在南极点上，则其（ ）

A．前后左右都是南方 B．前后左右都是北方 C．前北后南 D．左西右东

8．下列经线和145°W构成经线圈的是（ ）

A．145°W B．35°W C．145°E D．35°E

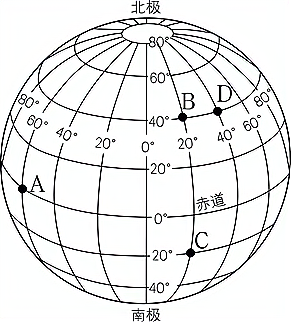
9．下列关于经纬线的说法，正确的是（ ）

A．经线指示南北方向 B．纬线的长度都相等

C．纬线的形状是半圆 D．本初子午线是最长的经线

**二、解答题**

1．读下图，回答下列问题。



（1）D点的经纬度：\_\_\_\_。

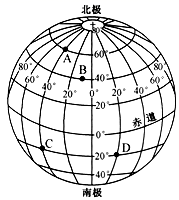
（2）A、B、C、D四点所在的纬线圈最长的是\_\_\_\_点所在的纬线圈。

（3）分别从B、D两点沿各自经线一直向北走，他们\_\_\_\_(填“能”或“不能”)在北极会合。

（4）A、B、C、D四点中，位于南半球的有\_\_\_\_。

（5）B点位于C点的\_\_\_\_方向；D点位于B点的\_\_\_\_方向。

2．读图，完成下列各题。



（1）写出图中C地的经纬度:（\_\_\_\_\_\_\_\_\_、\_\_\_\_\_\_\_\_\_）

（2）从低、中、高纬度来看，B地属于\_\_\_\_\_\_\_\_纬度地区，D地属于\_\_\_\_\_\_\_\_纬度地区。

（3）从东西半球来看，A地位于\_\_\_\_\_\_\_\_\_半球。

**参考答案**

**一、选择题**

1-5 A B B C A 6-9 D B D A

**二、解答题**

1、（40°E,40°N） A 能 C 正北 正东

2、20ºS 40ºW 中 低 西