

# 物理环境 地球科学

仅限用于 2024 年 6 月 20 日 (星期四) 上午 9 时 15 分至下午 12 时 15 分

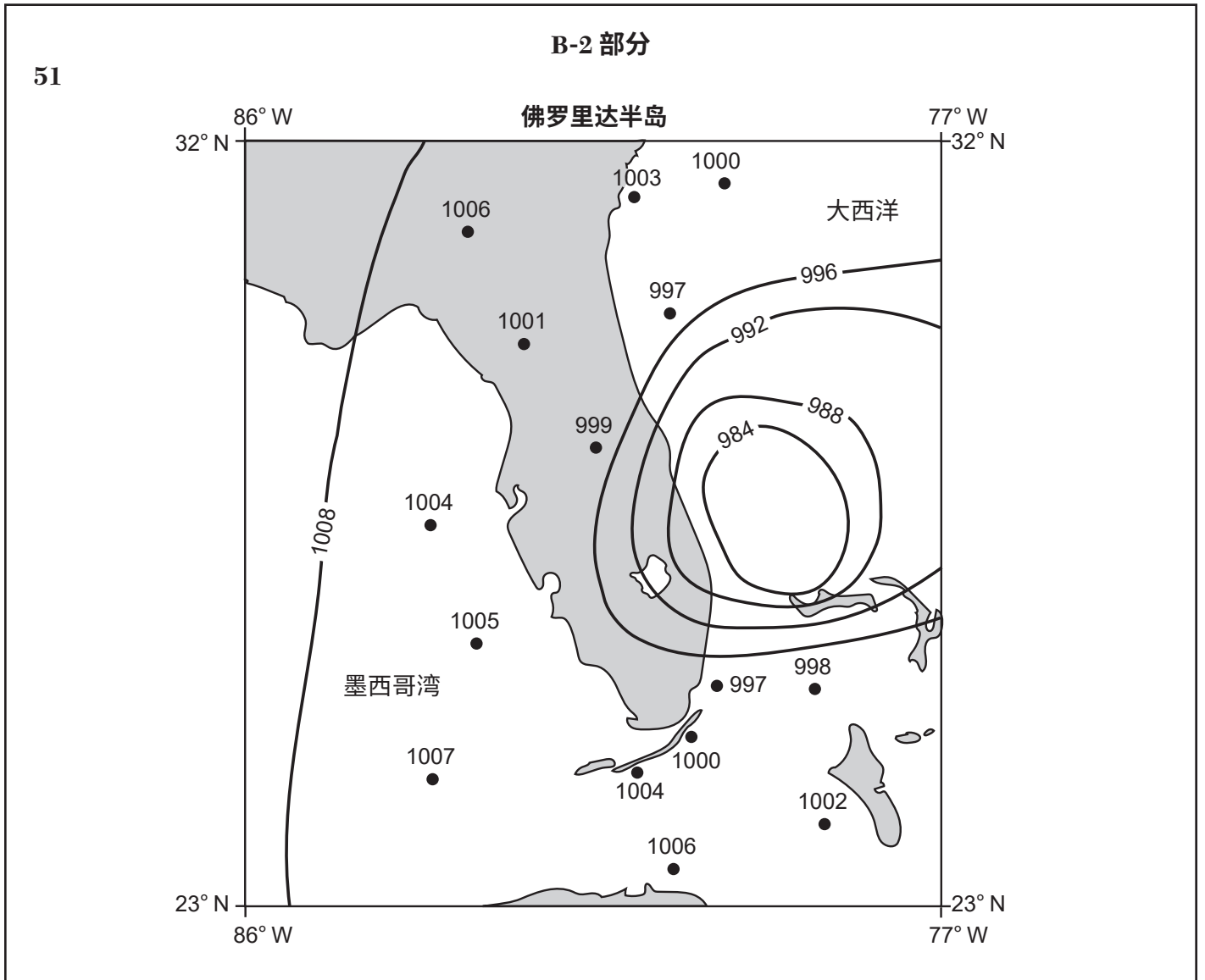
## 答题本

学生.....

教师.....

学校..... 年级 .....

请在本答题本中填写 B-2 部分和 C 部分的答案。



52 \_\_\_\_\_ 英寸汞柱

53 \_\_\_\_\_

54 \_\_\_\_\_

55 \_\_\_\_\_ °C

56 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

57 \_\_\_\_\_

58 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

59 圈选一个：      温暖      凉爽

洋流：\_\_\_\_\_

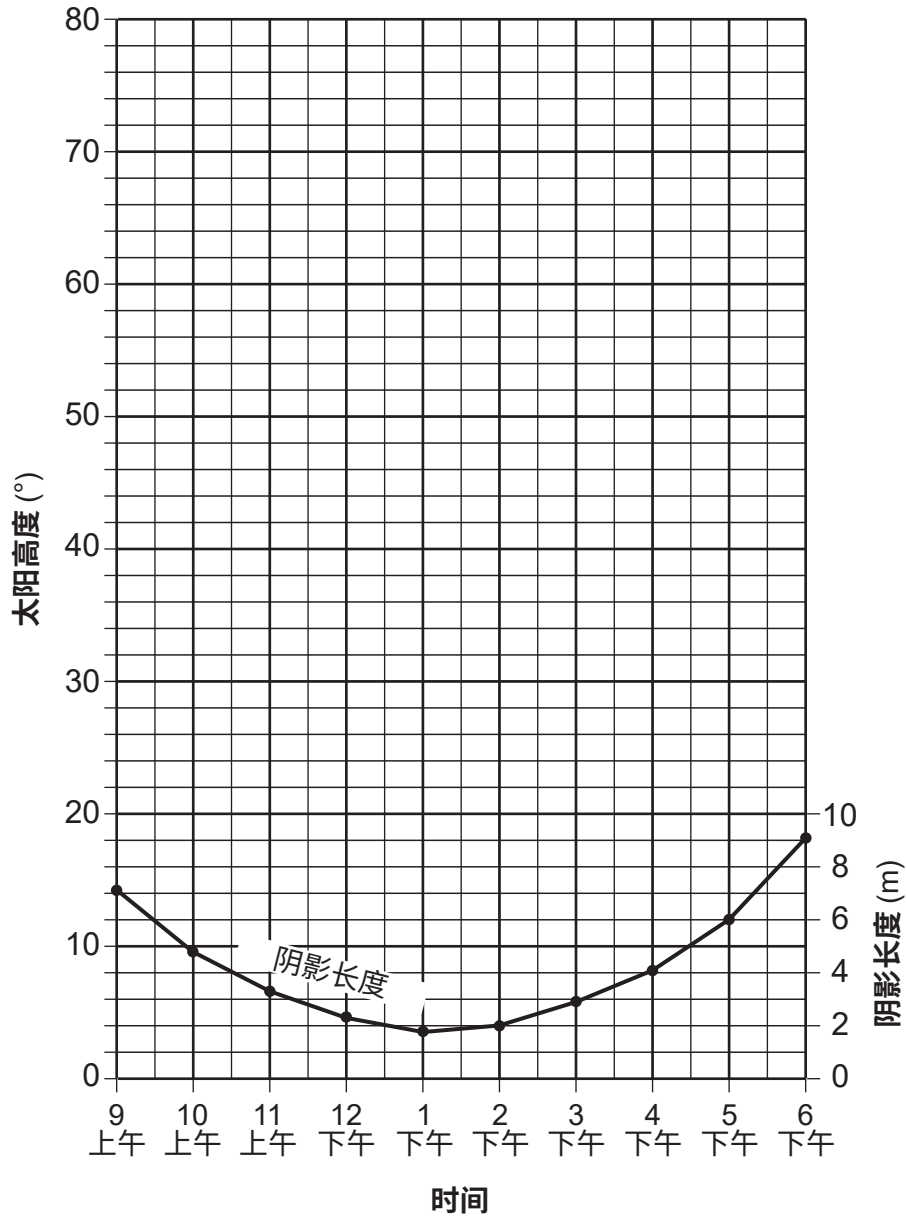
60 \_\_\_\_\_

61 \_\_\_\_\_ 英尺/年

62 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

太阳高度和阴影长度



64 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

65 \_\_\_\_\_ m

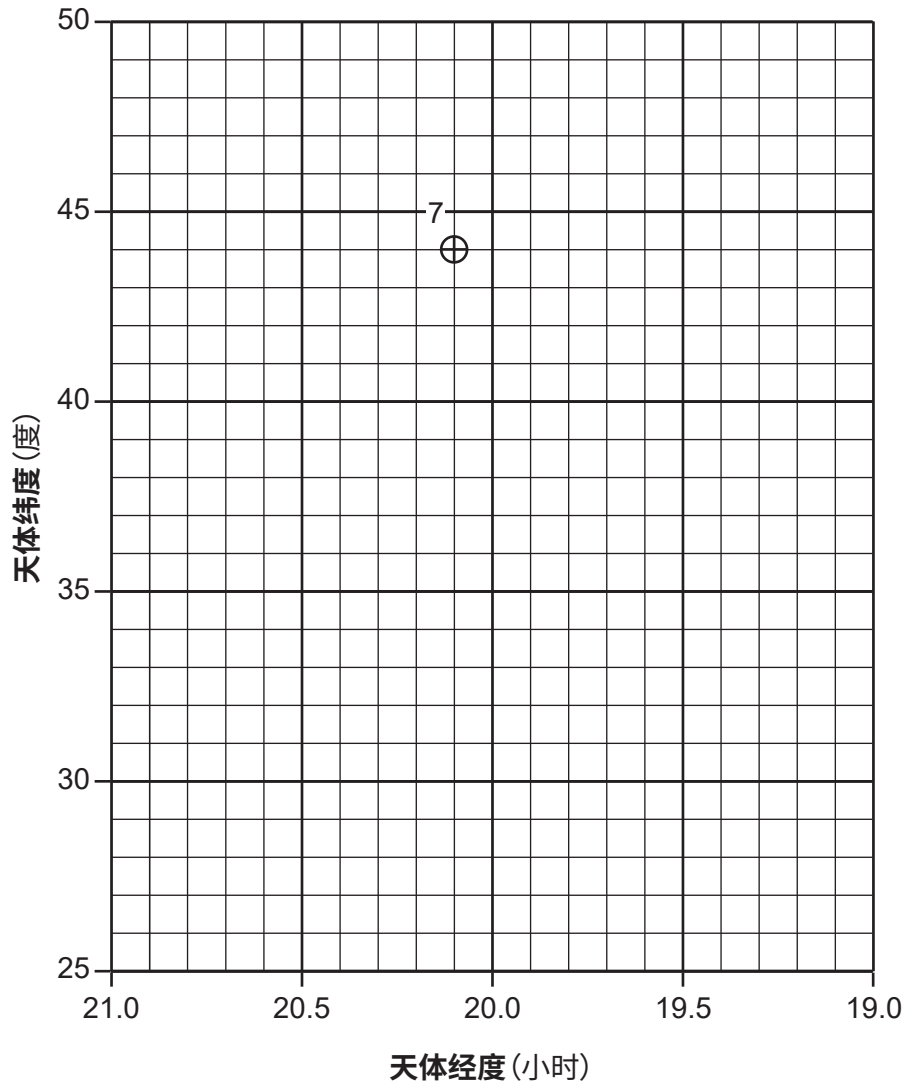
**C 部分**

66 \_\_\_\_\_ 时期

67 YZ 的相对年代 (圈选一个):      较年轻      较古老      同龄

证据: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_



69 \_\_\_\_\_

70 \_\_\_\_\_

71

天鹅座中的选定恒星	颜色	分类
天津四	白色	超巨星
辇道增七		
塔比星		

72 \_\_\_\_\_ 和 \_\_\_\_\_

73 \_\_\_\_\_

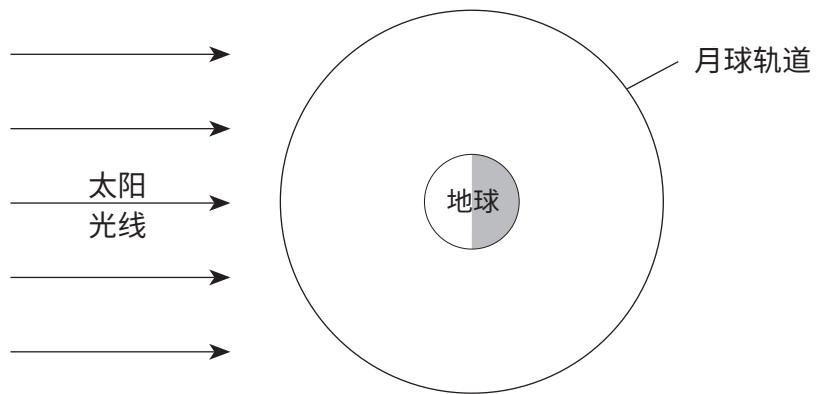
74

天气变量	值
云量	%
空气温度	°F
露点	°F
大气压	mb

75 2022 年 11 月 8 日月全食 (圈选一个):      可见      不可见

2023 年 4 月 20 日日全食 (圈选一个):      可见      不可见

76



(并非依比例绘制)

77 \_\_\_\_\_ °

78 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

79 年龄: \_\_\_\_\_ 百万年

磁性走向: \_\_\_\_\_ 极性

80 \_\_\_\_\_ 板块和 \_\_\_\_\_ 板块

81 \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

82 \_\_\_\_\_

83 \_\_\_\_\_

84 \_\_\_\_\_ 造山运动

85 赫基默钻石的相对年代(圈选一个):                      较年轻              较古老              同龄

证据: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

