

물리 영역 지구 과학

2024년 6월 20일, 목요일 — 오전 9시 15분부터 오후 12시 15분까지만 실시

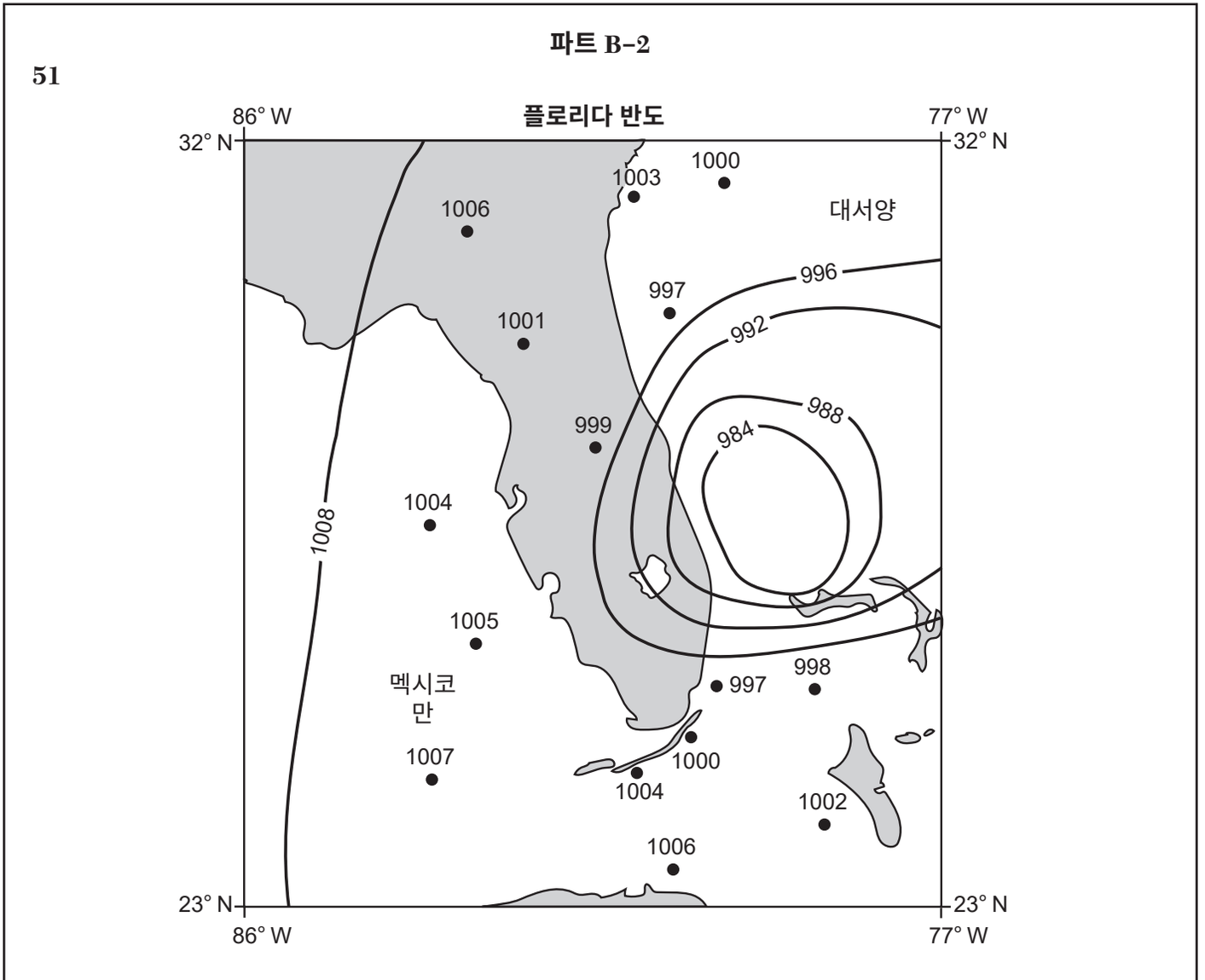
답안 책자

학생명

교사명

학교명 학년

파트 B-2와 파트 C에 대한 답을 이 책자에 기록하십시오.



52 _____ inHg

53 _____

54 _____

55 _____ °C

56 _____

57 _____

58 _____

59 하나에 동그라미를 그리십시오: 따뜻함 시원함

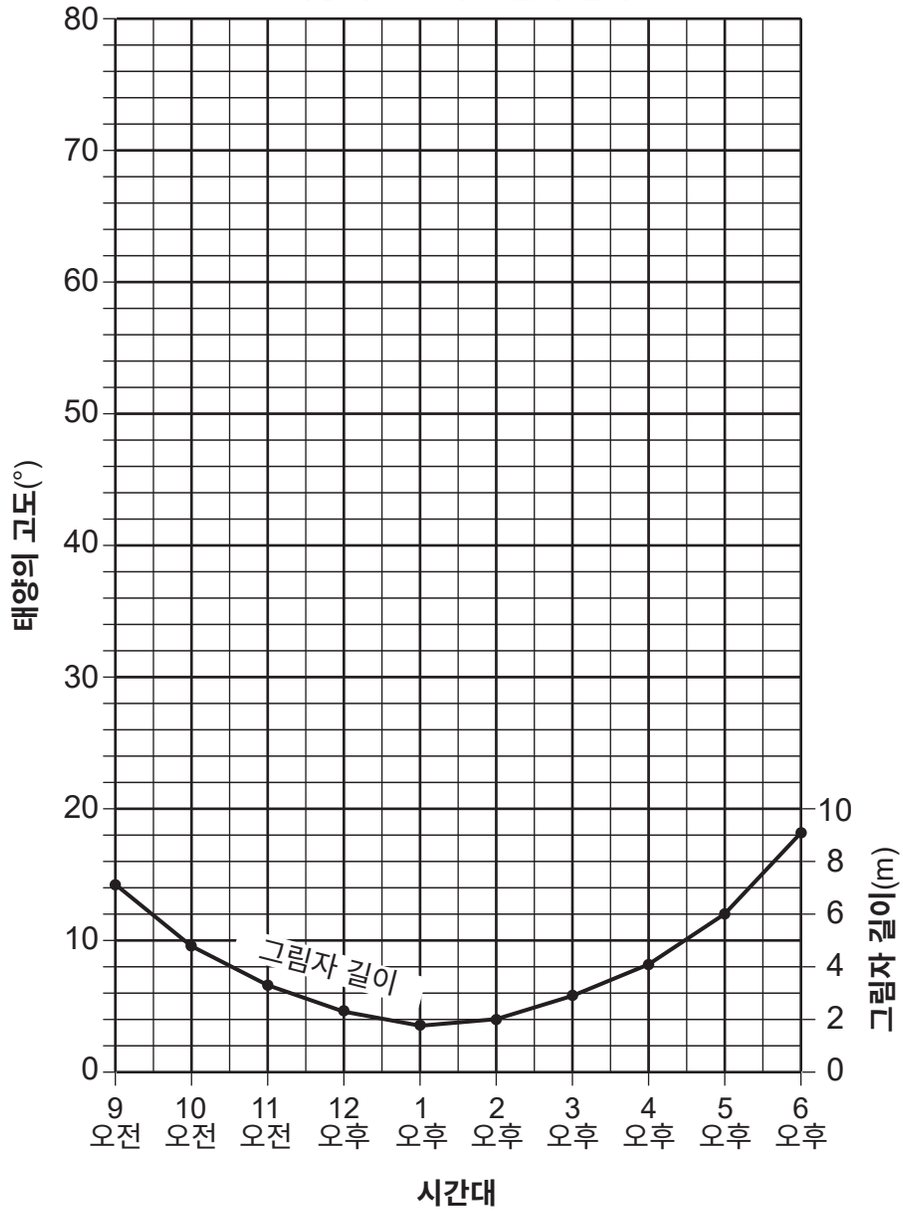
해류: _____

60 _____

61 _____ ft/yr

62 _____

태양의 고도와 그림자 길이



64 _____

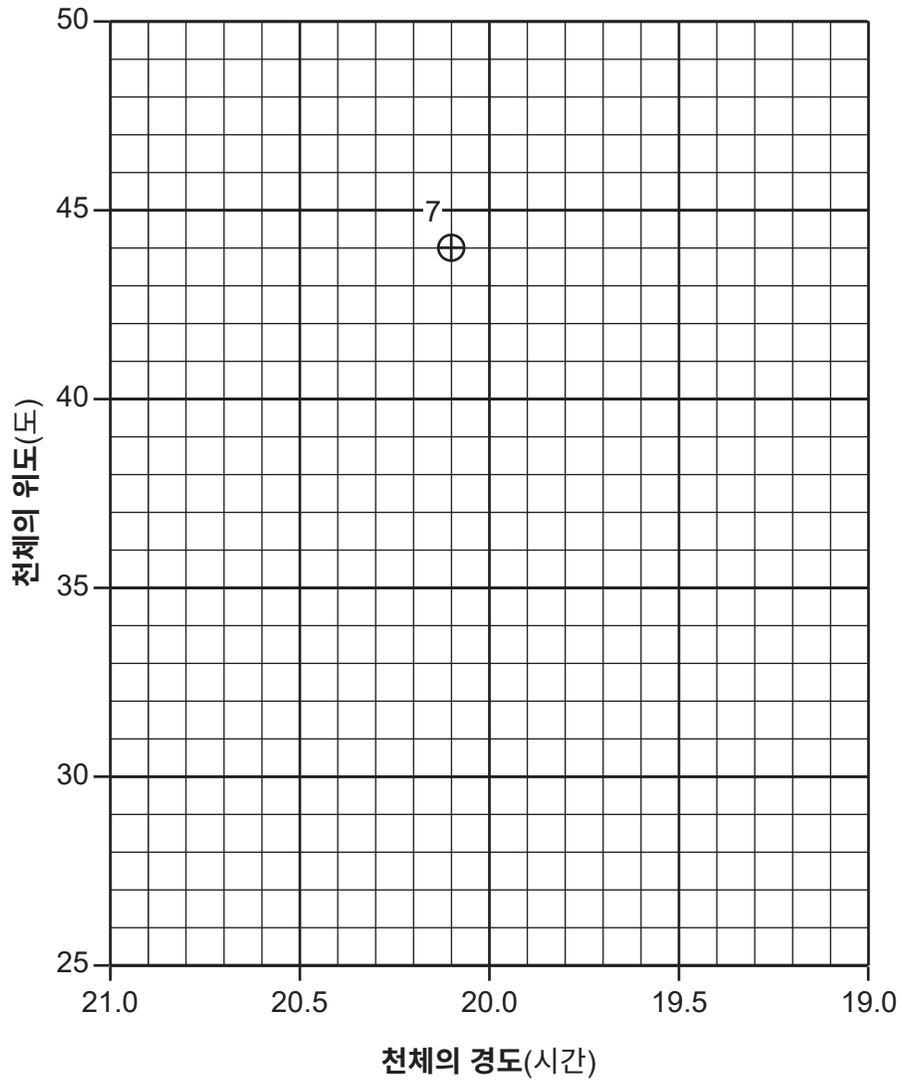
65 _____ m

파트 C

66 _____ 시대

67 YZ의 상대 연령 (하나에 동그라미를 치십시오): 연령이 더 낮음 연령이 더 높음 같은 연령

증거: _____



69 _____

70 _____

71

백조자리의 별들 중 일부	색깔	분류
데네브(Deneb)	흰색	초거성
알베리오(Alberio)		
태비의 별(Tabby's Star)		

72 _____ 및 _____

73 _____

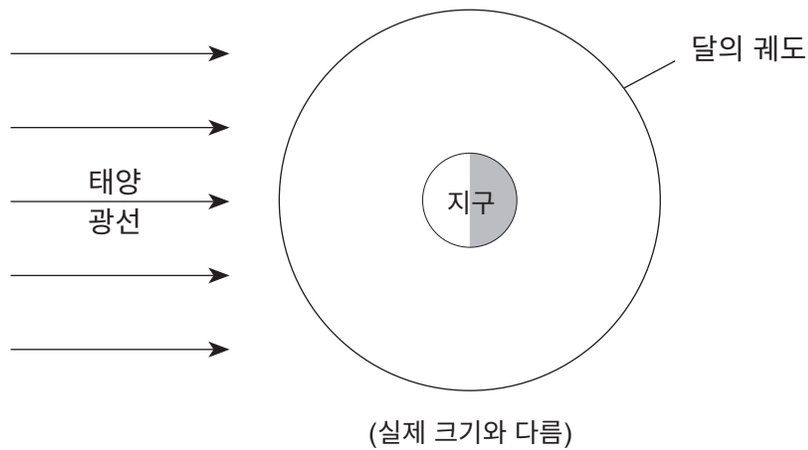
74

기상 변수	값
구름량	%
기온	°F
이슬점	°F
기압	mb

75 2022년 11월 8일, 월식 (하나에 동그라미를 그리십시오): 볼 수 있음 볼 수 없음

2023년 4월 20일, 일식 (하나에 동그라미를 그리십시오): 볼 수 있음 볼 수 없음

76



77 _____ °

78 _____

79 연령: _____ 백만 년

자기의 방향: _____ 극성

80 _____ 판과 _____ 판

81 _____

82 _____

83 _____

84 _____ 조산 운동

85 하키마 다이아몬드의 상대 연령(하나에 동그라미를 치십시오): 연령이 더 낮음 연령이 더 높음 같음

증거: _____
