



Korean Edition
Grade 4 Mathematics Test, Book 2
March 3-7, 2008

뉴욕주 시험 프로그램
수학 시험
제 2권

4학년

2008년 3월 3-7일
이름 _____



Developed and published by CTB/McGraw-Hill LLC, a subsidiary of The McGraw-Hill Companies, Inc., 20 Ryan Ranch Road, Monterey, California 93940-5703. Copyright © 2008 by New York State Education Department. All rights reserved. No part of this publication may be reproduced or distributed in any form or by any means, or stored in a database or retrieval system, without the prior written permission of New York State Education Department.

시험 관련 도움말

다음은 자신의 실력을 최고로 발휘하는 데 도움이 되는 사항들입니다.

- 시험지에 있는 모든 지시 사항들을 자세히 읽으십시오.
- 각 문제를 자세히 읽고 정답을 고르기 전에 답이 맞는지 한 번 더 생각해 보십시오.
- 풀이 과정을 써야 하는 문제도 있습니다. 이 경우 풀이 과정을 쓰면 부분 점수를 받을 수도 있습니다.



이 그림이 있는 문제에서는 자를 사용하십시오.

31

지난 달에는 7,284명의 사람들이 시립 동물원을 방문했습니다. 이번 달에는 5,647명이 동물원을 방문했습니다. 지난 달에는 이번 달보다 몇 명 더 많은 사람들이 동물원을 방문했습니까?

풀이 과정을 쓰시오.

답 _____ 명

32

한 공장에서는 1시간에 96개의 축구공을 만들 수 있습니다. 이 공장에서는 8시간 동안 몇 개의 축구공을 만들 수 있습니까?

풀이 과정을 쓰시오.

답 _____ 개의 축구공

계속

33

후아니타는 마을 축제에서 음식을 사기 위해 \$3.00를 갖고 있습니다. 아래 메뉴는 축제에서 파는 스낵바들의 가격을 보여줍니다.

스낵바 메뉴	
팝콘	\$0.75
핫도그	\$2.25
아이스크림	\$1.25
레모네이드	\$0.60
프렌치 프라이	\$2.50

총액이 \$3.00을 넘지 않는 선에서 후아니타가 살 수 있는 세 가지 종류의 스낵을 쓰시오.

후아니타가 위 세 가지 종류의 스낵을 산다면, 후아니타에게 남는 돈은 얼마일까요?

풀이 과정을 쓰시오.

답 \$ _____

34

마이클은 개를 묶는 가죽끈을 샀니다. 가죽끈의 길이는 4피트 6인치입니다. 이 가죽끈의 길이는 몇 인치입니까?

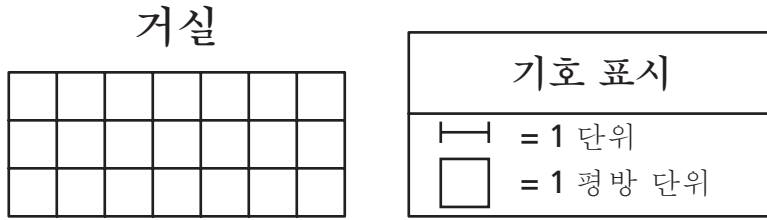
풀이 과정을 쓰시오.

답 _____ 인치

계속

35

토니는 거실 바닥의 모양을 아래와 같이 그렸습니다.



파트 A

거실 바닥의 둘레 길이는 몇 단위입니까?

풀이 과정을 쓰시오.

답 _____ 단위

파트 B

거실 바닥의 면적은 몇 평방 단위입니까?

답 _____ 평방 단위

36

안나는 8개의 카드에 총 45개의 단어를 씁니다. 처음 7개의 카드에는 각각 6개의 단어를 씁니다. 안나가 마지막 한 개의 카드에 쓸 단어는 몇 개입니까?

풀이 과정을 쓰시오.

답 _____ 개의 단어

계속

37

힐 선생님은 63명의 학생을 같은 수의 학생으로 구성된 7개의 팀으로 나누려고 합니다. 그녀는 각 팀에 배치할 학생 수를 알기 위해 아래 수식을 씁니다.

$$63 \div 7 = ?$$

힐 선생님은 각 팀에 몇 명의 학생을 배치합니까?

답 _____ 명의 학생

답이 정확한지 확인하기 위해 사용할 수 있는 아래 수식을 완성하십시오.

수식 _____ = 63

38

엘레나는 새 자전거를 사기 위해 돈을 모으고 있습니다. 엘레나의 아버지는 그녀가 일 달러를 저축할 때마다 일정한 금액을 용돈으로 주십니다. 아래 표는 엘레나가 모은 돈과 아버지가 그녀에게 주신 돈의 액수를 나타냅니다.

엘레나가 새 자전거를 살 돈

엘레나	아버지
\$2	\$6
\$3	\$9
\$4	\$12
\$5	\$15

파트 A

표의 패턴이 계속된다면 엘레나가 \$7를 저축할 때 아버지가 그녀에게 줄 돈의 액수는 얼마일까요?

답 \$ _____

파트 B

엘레나의 아버지가 주시는 돈의 액수를 알아내기 위한 규칙을 아래 빈 칸에 설명하십시오.

계속

39

데이먼, 루스 그리고 캐리는 학교 음악회 티켓을 팔고 있습니다. 아래 표는 각 학생이 지난 삼일 동안 판매한 티켓의 수입입니다.

음악회 티켓 판매

학생	티켓의 수		
	월요일	화요일	수요일
데이먼	10	3	5
루스	5	2	4
캐리	7	5	2

파트 A

지난 삼일 동안 각 학생이 판매한 티켓의 수를 아래 빈 칸에 쓰시오.

데이먼 _____ 장

루스 _____ 장

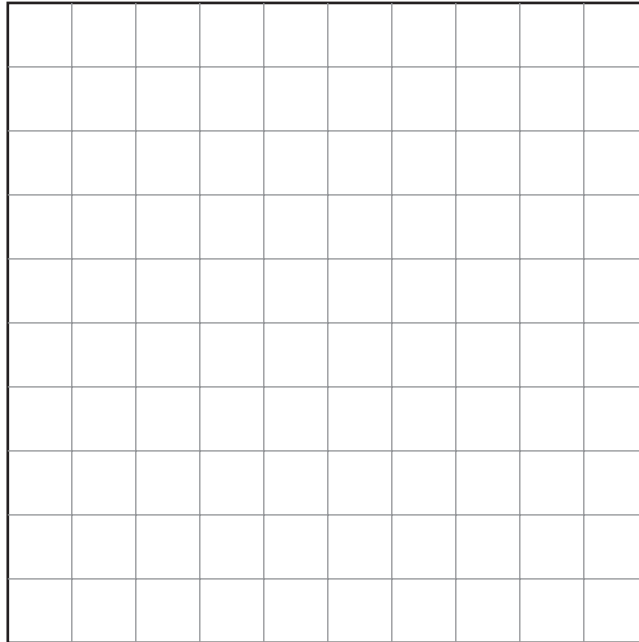
캐리 _____ 장

파트 B

각 학생이 판매한 티켓의 총 개수를 나타내는 막대 그래프를 아래 표에 그려 넣으시오.

다음 사항을 지킬 것

- 그래프의 제목을 쓸 것
- 가로 축과 세로 축에 이름을 표시할 것
- 그래프의 눈금 간격을 표시할 것
- 모든 데이터를 그래프에 표시할 것



중지

Place Student Label Here



**4학년
수학 시험
제 2권
2008년 3월 3-7일**

**Grade 4
Mathematics Test
Book 2
March 3-7, 2008**

The McGraw-Hill Companies
