

# **Korean Edition**

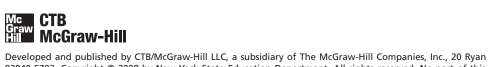
Grade 3 Mathematics Test, Book 2

March 3–7, 2008

뉴욕주 시험 프로그램 수학 시험 제 2권



2008년 3월 3-7일 이름\_\_\_\_



## 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 사용하시오.

_	
_	V.

한 영화관에 450개의 의자가 있습니다. 영화를 상영하는 동안 283개의 의자에 사람이 앉아 있었습니다. 영화 상영 동안 비어 있었던 의자는 몇 개입니까?

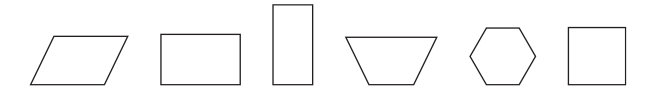
풀이 과정을 쓰시오.

다	حاا ه	의 과
5	개의	ᅵ의사

파트	A
----	---

메건은 아래 그림과 같은 도형을 그렸습니다.

사다리꼴 옆의 직사각형에 커다란 X를 그리시오.



#### 파트 B

모든 정사각형은 4개의 면과 4개의 각을 가지고 있습니다. 모든 정사각형들이 공통적으로 가지고 있는 또하나의 특징을 아래 빈 칸에 쓰시오.

1		

28	박물관에서는 총 900개의 포스터를 방문객들에게 나눠 주려고 합니다. 각 방문객은
	한 개의 포스터를 받습니다. 금요일에 어른 185명과 어린이 135명이 포스터를 받았
	습니다. 박물관에 남은 포스터는 몇 장입니까?

풀이 과정을 쓰시오.

답	 장의	포스터

**29** 

월요일마다 한 청소차가 세 개의 거리에 있는 쓰레기통을 비웁니다. 아래의 그림 그래프는 청소차가 각 거리에서 비운 쓰레기통의 수입니다.

## 비운 쓰레기통

거리	쓰레기통의 수
메인 스트리트	
오크 스트리트	
페리 스트리트	

기호 표시	
	= 쓰레기통 5개

메인 스트리트에서 비운 쓰레기통은 페리 스트리트의 쓰레기통보다 몇 개 더 많습니까?

풀이 과정을 쓰시오.

-1]

30	학교에서 에릭과 줄리아가 패턴을 만늘었습니다.
파트	$\boldsymbol{A}$
	에릭은 아래 숫자 패턴을 썼습니다.
	10, 17, 24, 31, 38, <u>?</u>
	위 숫자 패턴에서 다음에 올 숫자는?
	다
파트	В
	줄리아는 아래 그림과 같은 패턴을 그렸습니다.
	줄리아의 패턴이 계속되도록 아래 빈칸에 두 도형을 그리시오.
	줄리아의 패턴을 연결하기 위해 어떻게 자신이 그 두 도형을 선택했는지 아래 빈칸에 설명하시오.

죠지는 다섯 나라의 우표를 수집합니다. 아래 표는 죠지가 수집한 우표 중 네 나라의 우표 수를 나타냅니다.

죠지의 우표

나라	우표 수
캐나다	20
프랑스	5
일본	10
멕시코	15
중국	?

### 파트 A

죠지가 수집한 각 나라의 우표의 수를 나타내는 그림 그래프를 완성하시오. 반드시 아래에 제공된 기호 표시를 사용하시오.

죠지의 우표

나라	우표 수
캐나다	
프랑스	
일본	
멕시코	
중국	XXXXX

기호 표시		
>	<b>(</b> = 우표 <b>5</b> 장	

#### 파트 B

그림 그래프를 볼 때, 죠지가 수집한 중국 우표는 몇 장입니까?

답 \_\_\_\_\_ 장

Place Student Label Here



3학년 수학 시험 제 2권 2008년 3월 3-7일

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

The McGraw·Hill Companies