

표산자  
중

초등 연산의 모든 것



연산

초등 수학 2-1

# 구성과 특징



## 1일차

학습 주제별 연산 문제를 풍부하게 제공합니다.

주제별 알아야 하는 개념을 살펴봐요.

많은 문제로 연산을 연습해요.

### 01 일차 1. 백, 몇백 알아보기

90보다 10만큼 더 큰 수  
10이 10개인 수  
쓰기 100 읽기 백

100이 3개인 수  
쓰기 300 읽기 삼백

☐ 안에 알맞은 수나 말을 써넣으세요.

1 99보다 1만큼 더 큰 수는 100이고,  이라고 읽습니다.

2 100이 2개인 수는  이고,  이라고 읽습니다.

3  은 92보다 8만큼 더 큰 수입니다.

4 700은 100이  개이고,  이라고 읽습니다.

5 93보다  만큼 더 큰 수는 100입니다.

6 95보다 5만큼 더 큰 수는  입니다.

7 10이  개인 수는 100이고,  이라고 읽습니다.

8 100은 91보다  만큼 더 큰 수입니다.

9 600은 100이  개이고,  이라고 읽습니다.

10 90보다 10만큼 더 큰 수는  이고,  이라고 읽습니다.

11 100이 9개인 수는  이고,  이라고 읽습니다.

12 80보다  만큼 더 큰 수는 100입니다.

### 학습 날짜: 월 일 정답 2쪽

수를 읽어 보세요.

13 200 읽기 ( )

14 500 읽기 ( )

15 400 읽기 ( )

16 800 읽기 ( )

17 700 읽기 ( )

18 100 읽기 ( )

19 600 읽기 ( )

수를 써 보세요.

20 구백 쓰기 ( )

21 삼백 쓰기 ( )

22 육백 쓰기 ( )

23 사백 쓰기 ( )

24 오백 쓰기 ( )

25 이백 쓰기 ( )

26 칠백 쓰기 ( )

맞힌 개수

개 / 26개

나의 학습 결과에 표하세요.

맞힌 개수	0~3개	4~13개	14~23개	24~26개
학습 방법	다시 한번 풀어 보세요.	계산 연습이 필요합니다.	틀린 문제를 확인하세요.	실수하지 않도록 집중하세요.

QR 학습결과 확인

학습 결과를 스스로 확인해요.

QR로 간편하게 정답을 확인해요.

### 🌰 풍산자 연산은

1. 많은 문제로 연산 실력을 향상시킵니다.
2. 주제를 세분화하여 체계적으로 학습합니다.
3. 연산in 문장제로 문해력을 향상시킵니다.



반복 연습으로 연산 실력을 키워요.

문장제로 문해력과 연산 실력을 함께 키워요.



02월 차

1. 백, 몇백 알아보기

알맞은 수를 쓰고 읽어 보세요.

1 96보다 4만큼 더 큰 수

쓰기  읽기

2 100이 6개인 수

쓰기  읽기

3 100이 3개인 수

쓰기  읽기

4 98보다 2만큼 더 큰 수

쓰기  읽기

5 100이 8개인 수

쓰기  읽기

6 60보다 40만큼 더 큰 수

쓰기  읽기

수 모형이 나타내는 수를 쓰고 읽어 보세요.



쓰기  읽기



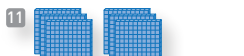
쓰기  읽기



쓰기  읽기



쓰기  읽기



쓰기  읽기



쓰기  읽기

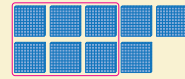


학습 날짜: 월 일 정답 2쪽

연산 in 문장제

장미가 100송이씩 6묶음이 있습니다. 장미는 모두 몇 송이인지 구해 보세요.

100송이씩 6묶음이면 600송이  
한 묶음에 있는 장미 수 장미 묶음 수 전체 장미 수



13 저금통 안에 100원짜리 동전 3개가 있습니다. 100원짜리 동전은 모두 얼마인지 구해 보세요.



14 색종이가 한 묶음에 100장씩 5묶음이 있습니다. 색종이는 모두 몇 장인지 구해 보세요.



15 비행기 1대에는 100명이 탈 수 있습니다. 비행기 7대에는 모두 몇 명이 탈 수 있는지 구해 보세요.



16 서우는 줄넘기를 1회에 100번씩 2회를 뛰었습니다. 서우가 줄넘기를 모두 몇 번 뛰었는지 구해 보세요.



17 이준이는 하루에 종이학을 100마리씩 접습니다. 이준이가 8일 동안 접은 종이학은 모두 몇 마리인지 구해 보세요.



18 굴이 한 상자에 100개씩 들어 있습니다. 4상자에 들어 있는 굴은 모두 몇 개인지 구해 보세요.



맞힌 개수

개 / 18개

나의 학습 결과에 표하세요

맞힌 개수

0~2개

3~9개

10~16개

17~18개

학습 방법

다시 한번 풀이 하세요.

계산 연습이 필요해요.

문리 문제풀이 확인해요.

실수하지 않도록 집중해요.

QR 코드 확인



연산 도구로 문장제 속 연산을 정확하게 해결해요.

연산 & 문장제 마무리



14월 차 연산 문장제 마무리

알맞은 수를 쓰고 읽어 보세요.

1 100이 5개인 수

쓰기  읽기

2 100이 7개, 10이 3개, 1이 5개인 수

쓰기  읽기

3 100이 4개, 10이 3개, 1이 9개인 수

쓰기  읽기

4 100이 8개, 10이 5개, 1이 6개인 수

쓰기  읽기

5 100이 2개, 10이 1개, 1이 2개인 수

쓰기  읽기

6 100이 9개, 10이 7개, 1이 4개인 수

쓰기  읽기

7 16에서 6은 의 자리의 숫자이고, 를 나타냅니다.

8 643에서 6은 의 자리의 숫자이고, 를 나타냅니다.

9 892에서 8은 의 자리의 숫자이고, 를 나타냅니다.

10 905에서 5는 의 자리의 숫자이고, 를 나타냅니다.

11 279에서 9는 의 자리의 숫자이고, 를 나타냅니다.

12 816에서 1은 의 자리의 숫자이고, 를 나타냅니다.

빈칸에 알맞은 수를 써넣으세요.

13  -  =

14  -  =

15  -  =

16  -  =

17  -  =

18  -  =

19  -  =

20  -  =

21  -  =

22  -  =

23  -  =

24  -  =

25  -  =

26  -  =

27  -  =

28  -  =

29  -  =

30  -  =

○ 안에 > 또는 <를 알맞게 써넣으세요.

31 652 ○ 697

32 301 ○ 214

33 528 ○ 489

34 725 ○ 728

35 세 수의 크기를 비교하여 가장 큰 수부터 차례대로 써 보세요.

36 146 165 138

37 220 550 315

38 947 921 943

39 732 449 627

40  -  =

41  -  =

42  -  =

43  -  =

44  -  =

45  -  =

46  -  =

47  -  =

48  -  =

연산 & 문장제 마무리

알맞은 수를 쓰고 읽어 보세요.

1 100이 5개, 10이 3개, 1이 5개인 수

쓰기  읽기

2 100이 4개, 10이 3개, 1이 9개인 수

쓰기  읽기

3 100이 8개, 10이 5개, 1이 6개인 수

쓰기  읽기

4 100이 2개, 10이 1개, 1이 2개인 수

쓰기  읽기

5 100이 9개, 10이 7개, 1이 4개인 수

쓰기  읽기

6 100이 5개, 10이 3개, 1이 5개인 수

쓰기  읽기

7 100이 4개, 10이 3개, 1이 9개인 수

쓰기  읽기

8 100이 8개, 10이 5개, 1이 6개인 수

쓰기  읽기

9 100이 2개, 10이 1개, 1이 2개인 수

쓰기  읽기

이번 단원에서 배운 내용을 점검해요.



# 차례



## 1

### 세 자리 수

1. 백, 몇백 알아보기	8
2. 세 자리 수 알아보기	12
3. 세 자리 수의 자릿값 알아보기	16
4. 뛰어 세기	20
5. 두 수의 크기 비교	26
6. 세 수의 크기 비교	30
연산&문장제 마무리	34

## 2

### 덧셈

1. 받아올림이 있는 (두 자리 수)+(한 자리 수)	38
2. 일의 자리에서 받아올림이 있는 (두 자리 수)+(두 자리 수)	44
3. 십의 자리에서 받아올림이 있는 (두 자리 수)+(두 자리 수)	50
4. 받아올림이 두 번 있는 (두 자리 수)+(두 자리 수)	56
5. 여러 가지 방법으로 덧셈하기	62
연산&문장제 마무리	66

## 3

### 뺄셈

1. (몇십)-(한 자리 수)	70
2. 받아내림이 있는 (두 자리 수)-(한 자리 수)	74
3. (몇십)-(두 자리 수)	80
4. 받아내림이 있는 (두 자리 수)-(두 자리 수)	86
5. 여러 가지 방법으로 뺄셈하기	92
연산&문장제 마무리	96

## 4

## 덧셈과 뺄셈

1. 덧셈과 뺄셈의 관계	100
2. 덧셈식에서 □의 값 구하기	104
3. 뺄셈식에서 □의 값 구하기	108
4. 세 수의 덧셈	112
5. 세 수의 뺄셈	118
6. 세 수의 덧셈과 뺄셈	124
연산&문장제 마무리	130

## 5

## 곱셈

1. 묶어 세기	134
2. 몇의 몇 배 알아보기	138
3. 곱셈식 알아보기	142
4. 곱셈식으로 나타내기	146
연산&문장제 마무리	150

## 함께 공부할 친구들

난 모든 일에 끈기 있는  
모범생 곰이야.

꼬미

난 먹는 것만큼 공부를  
좋아하는 햄스터야.

햄찌

난 뭐든지 처음이라  
재미있는 펭귄이야.

올리

난 공부도 운동도  
모두 즐기는 고양이야.

냥냥

난 가르치기 좋아하는  
똑똑한 다람쥐야.

란란

난 선생님이 되고  
싶은 토끼야.

총총이



# 1

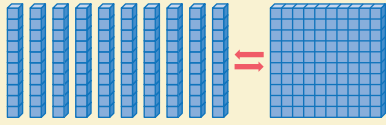
## 세 자리 수

학습 주제	학습 일 차	맞힌 개수
1. 백, 몇백 알아보기	01일 차	/26
	02일 차	/18
2. 세 자리 수 알아보기	03일 차	/40
	04일 차	/17
3. 세 자리 수의 자릿값 알아보기	05일 차	/18
	06일 차	/35
4. 뛰어 세기	07일 차	/28
	08일 차	/26
	09일 차	/18
5. 두 수의 크기 비교	10일 차	/40
	11일 차	/25
6. 세 수의 크기 비교	12일 차	/40
	13일 차	/25
연산&문장제 마무리	14일 차	/35



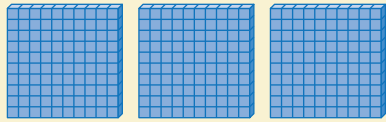
# 01 일 차

## 1. 백, 몇백 알아보기



90보다 10만큼 더 큰 수  
10이 10개인 수

쓰기 100 읽기 백



100이 3개인 수

쓰기 300 읽기 삼백

☞ ☐ 안에 알맞은 수나 말을 써넣으세요.

1 99보다 1만큼 더 큰 수는 100이고,  
 이라고 읽습니다.

2 100이 2개인 수는  이고,  
 이라고 읽습니다.



100이 ★개인 수는 ★00이에요!

3  은 92보다 8만큼 더 큰 수입  
니다.

4 700은 100이  개이고,  이  
라고 읽습니다.

5 93보다  만큼 더 큰 수는 100입니  
다.

6 95보다 5만큼 더 큰 수는  입  
니다.

7 10이  개인 수는 100이고,  
 이라고 읽습니다.

8 100은 91보다  만큼 더 큰 수입니  
다.

9 600은 100이  개이고,  이  
라고 읽습니다.

10 90보다 10만큼 더 큰 수는  이  
고,  이라고 읽습니다.

11 100이 9개인 수는  이고,  
 이라고 읽습니다.

12 80보다  만큼 더 큰 수는 100입  
니다.





학습 날짜:

월

일

정답 2쪽

☞ 수를 읽어 보세요.

13

200

읽기 (

)

14

500

읽기 (

)

15

400

읽기 (

)

16

800

읽기 (

)

17

700

읽기 (

)

18

100

읽기 (

)

19

600

읽기 (

)

☞ 수로 써 보세요.

20

구백

쓰기 (

)

21

삼백

쓰기 (

)

22

육백

쓰기 (

)

23

사백

쓰기 (

)

24

오백

쓰기 (

)

25

이백

쓰기 (

)

26

칠백

쓰기 (

)

맞힌 개수

개 / 26개



나의 학습 결과에 ○표 하세요.

맞힌 개수	0~3개	4~13개	14~23개	24~26개
학습 방법	다시 한번 풀어 봐요.	계산 연습이 필요해요.	틀린 문제를 확인해요.	실수하지 않도록 집중해요.

QR 빠른정답 확인





# 02 월 차

## 1. 백, 몇백 알아보기

알맞은 수를 쓰고 읽어 보세요.

1 96보다 4만큼 더 큰 수

쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_

2 100이 6개인 수

쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_

3 100이 3개인 수

쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_

4 98보다 2만큼 더 큰 수

쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_

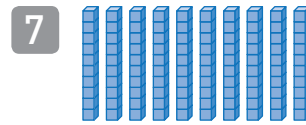
5 100이 8개인 수

쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_

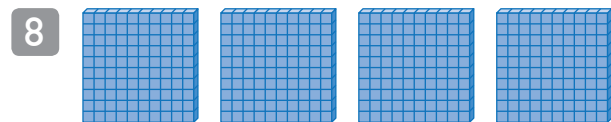
6 60보다 40만큼 더 큰 수

쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_

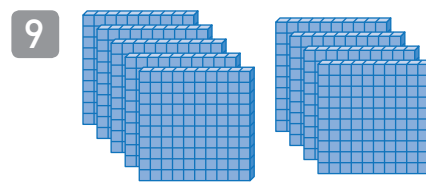
수 모형이 나타내는 수를 쓰고 읽어 보세요.



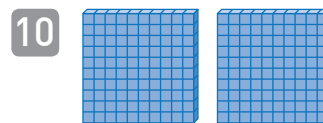
쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_



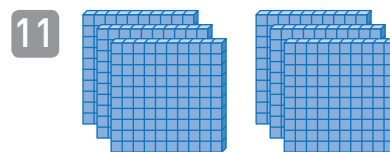
쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_



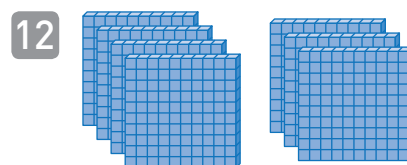
쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_



쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_



쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_



쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_



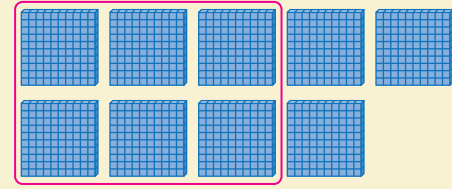
## 연산 in 문장제

장미가 100송이씩 6묶음이 있습니다. 장미는 모두 몇 송이인지 구해 보세요.

100송이씩 6묶음이면 600송이

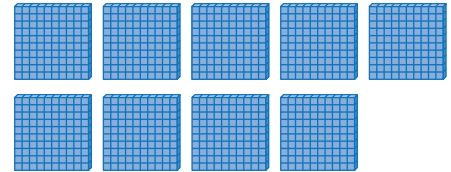
↑                      ↑                      ↑

한 묶음에 있는 장미 수      장미 묶음 수      전체 장미 수



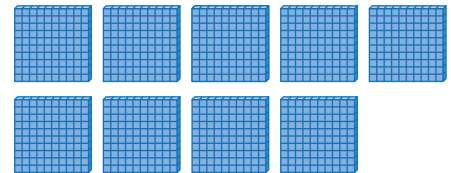
- 13 저금통 안에 100원짜리 동전 3개가 있습니다. 100원짜리 동전은 모두 얼마인지 구해 보세요.

답 \_\_\_\_\_



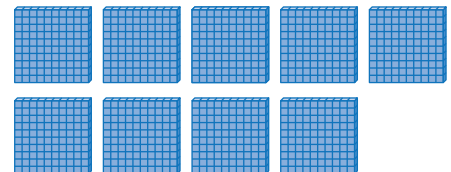
- 14 색종이가 한 묶음에 100장씩 5묶음이 있습니다. 색종이는 모두 몇 장인지 구해 보세요.

답 \_\_\_\_\_



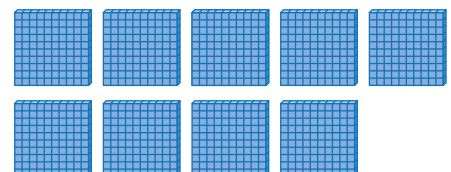
- 15 비행기 1대에는 100명이 탈 수 있습니다. 비행기 7대에는 모두 몇 명이 탈 수 있는지를 구해 보세요.

답 \_\_\_\_\_



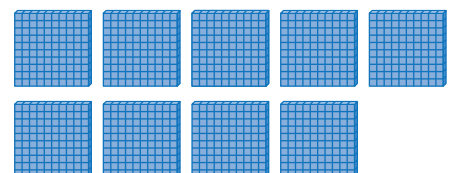
- 16 서우는 줄넘기를 1회에 100번씩 2회를 뛰었습니다. 서우가 줄넘기를 모두 몇 번 뛰었는지 구해 보세요.

답 \_\_\_\_\_



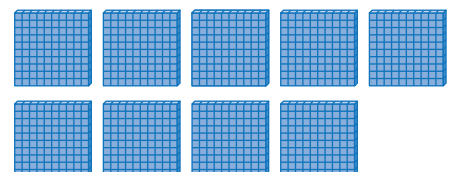
- 17 이준이는 하루에 종이학을 100마리씩 접습니다. 이준이가 8일 동안 접은 종이학은 모두 몇 마리인지 구해 보세요.

답 \_\_\_\_\_



- 18 쿼이 한 상자에 100개씩 들어 있습니다. 4상자에 들어 있는 쿼이는 모두 몇 개인지 구해 보세요.

답 \_\_\_\_\_



맞힌 개수

개 / 18개



나의 학습 결과에 ○표 하세요.

맞힌 개수	0~2개	3~9개	10~16개	17~18개
학습 방법	다시 한번 풀어 봐요.	계산 연습이 필요해요.	틀린 문제를 확인해요.	실수하지 않도록 집중해요.

QR 빠른정답 확인





# 03 일 차

## 2. 세 자리 수 알아보기

백 모형	십 모형	일 모형
100이 2개	10이 4개	1이 7개

쓰기 247 읽기 이백사십칠



100이 ★개, 10이 ■개,  
1이 ▲개인 수는  
★ ■ ▲예요.

□ 안에 알맞은 수를 써 넣으세요.

1 100이 4개  
10이 5개  
1이 7개

2 100이 2개  
10이 1개  
1이 3개

3 100이 8개  
10이 9개  
1이 5개

4 100이 6개  
10이 2개  
1이 2개

5 100이 1개  
10이 3개  
1이 5개

6 100이 5개  
10이 9개  
1이 2개

7 100이 3개  
10이 8개  
1이 1개

8 100이 7개  
10이 6개  
1이 8개

9 100이 6개  
10이 1개  
1이 4개

10 100이 8개  
10이 2개  
1이 9개

11 100이 5개  
10이 7개  
1이 0개

12 100이 3개  
10이 0개  
1이 6개

수를 읽어 보세요.

13 486

읽기 ( )

14 277

읽기 ( )

15 539

읽기 ( )

16 741

읽기 ( )

17 852

읽기 ( )

18 974

읽기 ( )

19 158

읽기 ( )



20

933

읽기 ( )

21

473

읽기 ( )

22

585

읽기 ( )

23

724

읽기 ( )

24

348

읽기 ( )

25

910

읽기 ( )

26

605

읽기 ( )

수로 써 보세요.

27

백오십육

쓰기 ( )

28

구백오십이

쓰기 ( )

29

팔백십칠

쓰기 ( )

30

육백이십구

쓰기 ( )

31

이백칠십오

쓰기 ( )

32

삼백오십오

쓰기 ( )

33

사백팔십사

쓰기 ( )

34

이백팔십구

쓰기 ( )

35

칠백구십삼

쓰기 ( )

36

육백십일

쓰기 ( )

37

칠백오십팔

쓰기 ( )

38

백사십육

쓰기 ( )

39

오백삼십

쓰기 ( )

40

이백이

쓰기 ( )

맞힌 개수

개 / 40개



나의 학습 결과에 ○표 하세요.

맞힌 개수	0~4개	5~20개	21~36개	37~40개
학습 방법	다시 한번 풀어 봐요.	계산 연습이 필요해요.	틀린 문제를 확인해요.	실수하지 않도록 집중해요.

QR 빠른정답 확인





# 04 일 차

## 2. 세 자리 수 알아보기

알맞은 수를 쓰고 읽어 보세요.

1 100이 8개, 10이 3개, 1이 1개인 수

쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_

2 100이 9개, 10이 6개인 수

쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_

3 100이 1개, 10이 7개, 1이 2개인 수

쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_

4 100이 3개, 10이 2개, 1이 9개인 수

쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_

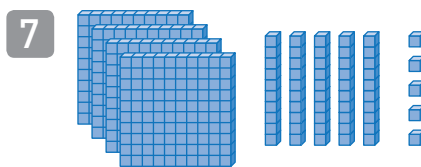
5 100이 5개, 1이 9개인 수

쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_

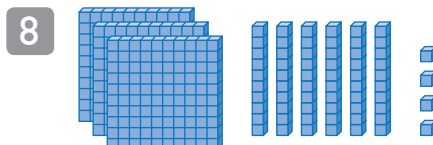
6 100이 7개, 10이 1개, 1이 3개인 수

쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_

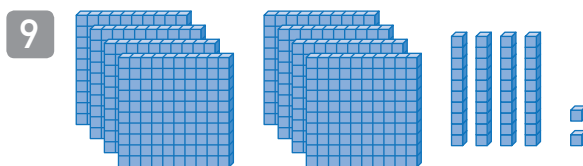
수 모형이 나타내는 수를 쓰고 읽어 보세요.



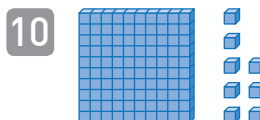
쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_



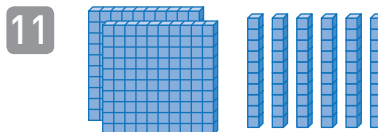
쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_



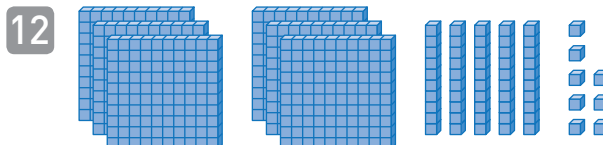
쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_



쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_



쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_



쓰기 \_\_\_\_\_ 읽기 \_\_\_\_\_



## 연산 in 문장제

문구점에 공책이 100권씩 4묶음, 10권씩 2묶음, 1권씩 9권이 있습니다. 공책은 모두 몇 권인지 구해 보세요.

100이 4개, 10이 2개, 1이 9개인 수는 429(권)

↑  
100의 개수
↑  
10의 개수
↑  
1의 개수
↑  
전체 공책 수

100	4개
10	2개
1	9개

- 13 저금통 안에 100원짜리 동전 5개, 10원짜리 동전 1개가 있습니다. 동전은 모두 얼마인지 구해 보세요.

답 \_\_\_\_\_

→

100	개
10	개
1	개

- 14 색연필을 100자루씩 6상자와 10자루씩 8상자로 포장하였더니 3자루가 남았습니다. 색연필은 모두 몇 자루인지 구해 보세요.

답 \_\_\_\_\_

→

100	개
10	개
1	개

- 15 지학 초등학교 2학년 학생들을 100명씩 2줄, 10명씩 7줄로 줄을 세웠더니 4명이 남았습니다. 지학 초등학교 2학년 학생은 모두 몇 명인지 구해 보세요.

답 \_\_\_\_\_

→

100	개
10	개
1	개

- 16 풍산이는 책을 100쪽씩 1일, 10쪽씩 8일, 1쪽씩 2일 읽었습니다. 풍산이가 읽은 책은 모두 몇 쪽인지 구해 보세요.

답 \_\_\_\_\_

→

100	개
10	개
1	개

- 17 산에 나무를 100그루씩 8번, 10그루씩 9번, 1그루씩 4번 심었습니다. 산에 심은 나무는 모두 몇 그루인지 구해 보세요.

답 \_\_\_\_\_

→

100	개
10	개
1	개

맞힌 개수

개 / 17개



나의 학습 결과에 ○표 하세요.

맞힌 개수	0~2개	3~8개	9~15개	16~17개
학습 방법	다시 한번 풀어 봐요.	계산 연습이 필요해요.	틀린 문제를 확인해요.	실수하지 않도록 집중해요.

QR 빠른정답 확인

