

개념+연산

# 정답



- 메인 북 ..... 2쪽
- 클리닉 북 ..... 22쪽

초등수학

2.2

# 1. 네 자리 수

## ① 천, 몇천

1일차

### 8쪽

- ① 10, 1000
- ② 10, 1000
- ③ 천

### 9쪽

- ④ 2, 2000
- ⑤ 5, 5000
- ⑥ 4, 4000
- ⑦ 9, 9000
- ⑧ 7, 7000

2일차

### 10쪽

- ① 1000
- ② 삼천
- ③ 6000
- ④ 사천
- ⑤ 5000
- ⑥ 칠천
- ⑦ 8000

- ⑧ 오천
- ⑨ 7000
- ⑩ 이천
- ⑪ 4000
- ⑫ 팔천
- ⑬ 9000
- ⑭ 육천

### 11쪽

- ⑮ 1000
- ⑯ 6000
- ⑰ 2000
- ⑱ 1000
- ⑲ 4000
- ⑳ 1000

- ㉑ 8000
- ㉒ 1000
- ㉓ 5000
- ㉔ 9000
- ㉕ 1000
- ㉖ 3000

## ② 네 자리 수

3일차

### 12쪽

- ① 1, 2, 3, 5 / 1235
- ② 3, 4, 6, 9 / 3469
- ③ 4, 3, 8, 7 / 4387

### 13쪽

- ④ 3426, 삼천사백이십육
- ⑤ 2749, 이천칠백사십구
- ⑥ 5302, 오천삼백이
- ⑦ 6098, 육천구십팔

4일차

### 14쪽

- ① 2, 3, 5, 4
- ② 7, 6, 4, 0
- ③ 8, 0, 2, 9

- ④ 4736
- ⑤ 6287
- ⑥ 5054
- ⑦ 9103

### 15쪽

- ⑧ 천오백사십이
- ⑨ 2546
- ⑩ 이천삼백십구
- ⑪ 3951
- ⑫ 사천육백
- ⑬ 7415
- ⑭ 오천백칠십

- ⑮ 9500
- ⑯ 육천육백이십칠
- ⑰ 6046
- ⑱ 팔천칠백오
- ⑲ 5020
- ⑳ 구천삼
- ㉑ 8008

### 3 네 자리 수의 자릿값

5일 차

#### 16쪽

- ① 200, 90, 6 /  $3000 + 200 + 90 + 6$
- ② 5000, 800, 40, 2 /  $5000 + 800 + 40 + 2$
- ③ 7000, 0, 10, 4 /  $7000 + 0 + 10 + 4$

#### 17쪽

- ④ 2, 5, 3
- ⑤ 4, 6, 9, 8
- ⑥ 9, 3, 0, 0
- ⑦ 6, 2, 7, 2
- ⑧ 2, 8, 0, 5

#### 18쪽 ① 정답을 위에서부터 확인합니다.

- ① 3, 6, 2, 5 / 3000, 600, 20, 5
- ② 6, 0, 4, 3 / 6000, 0, 40, 3
- ③ 2, 5, 9, 7 / 2000, 500, 90, 7
- ④ 8, 1, 6, 0 / 8000, 100, 60, 0

#### 19쪽

- ⑤ 40
- ⑥ 200
- ⑦ 6
- ⑧ 2000
- ⑨ 700
- ⑩ 50
- ⑪ 9000
- ⑫ 8
- ⑬ 500
- ⑭ 3000
- ⑮ 9
- ⑯ 800
- ⑰ 6000
- ⑱ 60

6일 차

### 4 뛰어 세기

7일 차

#### 20쪽

- ① 4200, 5200
- ② 5480, 6480, 7480
- ③ 6719, 8719, 9719
- ④ 2600, 2700
- ⑤ 5318, 5418, 5518
- ⑥ 8842, 8942, 9142

#### 21쪽

- ⑦ 1150, 1160, 1170
- ⑧ 9067, 9087, 9097
- ⑨ 6384, 6404, 6414, 6424
- ⑩ 4256, 4257, 4258
- ⑪ 7632, 7633, 7634
- ⑫ 9029, 9030, 9032, 9033

#### 22쪽

- ① 1000
- ② 1
- ③ 10
- ④ 100
- ⑤ 1000
- ⑥ 1
- ⑦ 100
- ⑧ 10
- ⑨ 100
- ⑩ 5

#### 23쪽

- ⑪ 4315, 5315, 7315
- ⑫ 3521, 3821, 4021
- ⑬ 5008, 5009, 5011
- ⑭ 7078, 7088, 7108
- ⑮ 3542, 4542, 7542
- ⑯ 9949, 9979, 9999
- ⑰ 6230, 6235, 6245

8일 차

## 5 네 자리 수의 크기 비교

9일 차

### 24쪽 ① 정답을 위에서부터 확인합니다.

- ① 6, 2, 4, 5 / 5, 8, 1, 9 / >
- ② 1, 7, 4, 9 / 1, 7, 5, 2 / <
- ③ 5, 0, 3, 8 / 5, 1, 3, 6 / <

### 25쪽

- |     |     |     |
|-----|-----|-----|
| ④ < | ⑪ > | ⑱ > |
| ⑤ > | ⑫ < | ⑲ < |
| ⑥ > | ⑬ < | ⑳ > |
| ⑦ < | ⑭ > | ㉑ < |
| ⑧ < | ⑮ > | ㉒ < |
| ⑨ < | ⑯ > | ㉓ > |
| ⑩ > | ⑰ < | ㉔ < |

10일 차

### 26쪽 ① 정답을 위에서부터 확인합니다.

- ① 5, 4, 2, 8 / 4, 2, 1, 6  
/ 6, 6, 3, 2 / 6632, 4216
- ② 7, 5, 0, 9 / 8, 2, 1, 3  
/ 8, 1, 8, 7 / 8213, 7509
- ③ 3, 5, 4, 9 / 3, 5, 4, 8  
/ 3, 5, 7, 2 / 3572, 3548

### 27쪽

- |                      |                      |
|----------------------|----------------------|
| ④ 5000에 ○표, 2000에 △표 | ⑪ 5043에 ○표, 2999에 △표 |
| ⑤ 7908에 ○표, 7900에 △표 | ⑫ 3014에 ○표, 2268에 △표 |
| ⑥ 6600에 ○표, 4620에 △표 | ⑬ 5860에 ○표, 3352에 △표 |
| ⑦ 4219에 ○표, 3224에 △표 | ⑭ 9832에 ○표, 9753에 △표 |
| ⑧ 8216에 ○표, 2242에 △표 | ⑮ 7910에 ○표, 6273에 △표 |
| ⑨ 4417에 ○표, 4328에 △표 | ⑯ 2022에 ○표, 1983에 △표 |
| ⑩ 7214에 ○표, 6547에 △표 | ⑰ 8553에 ○표, 8546에 △표 |

평가

## 1. 네 자리 수

11일 차

### 28쪽

- |           |               |
|-----------|---------------|
| 1 1000    | 7 1, 9, 4, 3  |
| 2 7000    | 8 7520        |
| 3 구천      | 9 5, 1, 8, 9  |
| 4 3000    | 10 8, 0, 4, 6 |
| 5 이천오백사십삼 |               |
| 6 6070    |               |

### 29쪽

- |                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| 11 200              | 16 >                     |
| 12 50               | 17 <                     |
| 13 4475, 6475, 7475 | 18 <                     |
| 14 8573, 8603, 8613 | 19 1804에 ○표,<br>1727에 △표 |
| 15 3628, 3728, 3928 | 20 4591에 ○표,<br>3526에 △표 |

🔗 틀린 문제는 **클리닉** 북에서 보충할 수 있습니다.

- |      |       |       |       |
|------|-------|-------|-------|
| 1 1쪽 | 7 2쪽  | 11 3쪽 | 16 5쪽 |
| 2 1쪽 | 8 2쪽  | 12 3쪽 | 17 5쪽 |
| 3 1쪽 | 9 3쪽  | 13 4쪽 | 18 5쪽 |
| 4 1쪽 | 10 3쪽 | 14 4쪽 | 19 5쪽 |
| 5 2쪽 |       | 15 4쪽 | 20 5쪽 |
| 6 2쪽 |       |       |       |

## 2. 곱셈구구

### 1 2단 곱셈구구

1일차

#### 32쪽

- ① 4
- ② 8
- ③ 14
- ④ 18

#### 33쪽

- ⑤ 2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18
- ⑥ 6, 8, 12, 14, 18

- ⑦ 4, 8, 12, 14, 16
- ⑧ 2, 6, 10, 16, 18

2일차

#### 34쪽

- ① 1, 2
- ② 3, 6
- ③ 5, 10
- ④ 6, 12
- ⑤ 8, 16

#### 35쪽

- ⑥ 2
- ⑦ 4
- ⑧ 6
- ⑨ 8
- ⑩ 10
- ⑪ 12
- ⑫ 14

- ⑬ 16
- ⑭ 18
- ⑮ 4
- ⑯ 8
- ⑰ 12
- ⑱ 16
- ⑲ 18

- ⑳ 2
- ㉑ 6
- ㉒ 10
- ㉓ 14
- ㉔ 18
- ㉕ 4
- ㉖ 16

### 2 5단 곱셈구구

3일차

#### 36쪽

- ① 15
- ② 25
- ③ 30
- ④ 40

#### 37쪽

- ⑤ 5, 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 45
- ⑥ 10, 15, 20, 30, 40

- ⑦ 5, 15, 30, 40, 45
- ⑧ 5, 10, 25, 35, 45

4일차

#### 38쪽

- ① 1, 5
- ② 2, 10
- ③ 4, 20
- ④ 7, 35
- ⑤ 9, 45

#### 39쪽

- ⑥ 5
- ⑦ 10
- ⑧ 15
- ⑨ 20
- ⑩ 25
- ⑪ 30
- ⑫ 35

- ⑬ 40
- ⑭ 45
- ⑮ 10
- ⑯ 20
- ⑰ 30
- ⑱ 40
- ⑲ 45

- ⑳ 5
- ㉑ 15
- ㉒ 25
- ㉓ 35
- ㉔ 45
- ㉕ 20
- ㉖ 40

3 3단 곱셈구구

5일차

40쪽

- ① 9
- ② 12
- ③ 21
- ④ 24

41쪽

- ⑤ 3, 6, 9, 12, 15, 18, 21, 24, 27
- ⑥ 3, 9, 15, 21, 27

- ⑦ 6, 9, 15, 18, 24
- ⑧ 6, 12, 18, 24, 27

42쪽

- ① 1, 3
- ② 2, 6
- ③ 3, 9
- ④ 5, 15
- ⑤ 9, 27

43쪽

- ⑥ 3
- ⑦ 6
- ⑧ 9
- ⑨ 12
- ⑩ 15
- ⑪ 18
- ⑫ 21

- ⑬ 24
- ⑭ 27
- ⑮ 3
- ⑯ 9
- ⑰ 15
- ⑱ 21
- ⑲ 27

- ⑳ 6
- ㉑ 12
- ㉒ 18
- ㉓ 24
- ㉔ 27
- ㉕ 9
- ㉖ 21

6일차

4 6단 곱셈구구

7일차

44쪽

- ① 12
- ② 30
- ③ 36
- ④ 42

45쪽

- ⑤ 6, 12, 18, 24, 30, 36, 42, 48, 54
- ⑥ 6, 12, 24, 30, 48

- ⑦ 12, 18, 30, 42, 54
- ⑧ 6, 18, 36, 42, 54

46쪽

- ① 2, 12
- ② 3, 18
- ③ 4, 24
- ④ 8, 48
- ⑤ 9, 54

47쪽

- ⑥ 6
- ⑦ 12
- ⑧ 18
- ⑨ 24
- ⑩ 30
- ⑪ 36
- ⑫ 42

- ⑬ 48
- ⑭ 54
- ⑮ 6
- ⑯ 18
- ⑰ 30
- ⑱ 42
- ⑲ 54

- ⑳ 12
- ㉑ 24
- ㉒ 36
- ㉓ 48
- ㉔ 54
- ㉕ 6
- ㉖ 30

8일차

1 ~ 4 다르게 풀기

9일차

48쪽

- ① 10
- ② 15
- ③ 6
- ④ 36
- ⑤ 24
- ⑥ 16
- ⑦ 21
- ⑧ 45

49쪽

- ⑨ 9
- ⑩ 40
- ⑪ 12
- ⑫ 8
- ⑬ 14
- ⑭ 18
- ⑮ 25
- ⑯ 54
- ⑰ 5, 6, 30

5 4단 곱셈구구

10일 차

50쪽

- ① 12
- ② 16
- ③ 24
- ④ 32

51쪽

- ⑤ 4, 8, 12, 16, 20, 24, 28, 32, 36
- ⑥ 4, 12, 16, 28, 36
- ⑦ 8, 16, 24, 28, 32
- ⑧ 8, 12, 20, 24, 36

52쪽

- ① 1, 4
- ② 2, 8
- ③ 5, 20
- ④ 7, 28
- ⑤ 9, 36

53쪽

- ⑥ 4
- ⑦ 8
- ⑧ 12
- ⑨ 16
- ⑩ 20
- ⑪ 24
- ⑫ 28
- ⑬ 32
- ⑭ 36
- ⑮ 4
- ⑯ 12
- ⑰ 20
- ⑱ 28
- ⑲ 36
- ⑳ 8
- ㉑ 16
- ㉒ 24
- ㉓ 32
- ㉔ 36
- ㉕ 28
- ㉖ 20

11일 차

6 8단 곱셈구구

12일 차

54쪽

- ① 16
- ② 24
- ③ 40
- ④ 56

55쪽

- ⑤ 8, 16, 24, 32, 40, 48, 56, 64, 72
- ⑥ 16, 24, 40, 48, 64
- ⑦ 8, 24, 40, 56, 72
- ⑧ 8, 32, 48, 56, 72

56쪽

- ① 1, 8
- ② 4, 32
- ③ 6, 48
- ④ 8, 64
- ⑤ 9, 72

57쪽

- ⑥ 8
- ⑦ 16
- ⑧ 24
- ⑨ 32
- ⑩ 40
- ⑪ 48
- ⑫ 56
- ⑬ 64
- ⑭ 72
- ⑮ 8
- ⑯ 24
- ⑰ 40
- ⑱ 56
- ⑲ 72
- ⑳ 16
- ㉑ 32
- ㉒ 48
- ㉓ 64
- ㉔ 72
- ㉕ 40
- ㉖ 56

13일 차

7 단 곱셈구구

14일 차

58쪽

- ① 21
- ② 35
- ③ 42
- ④ 56

59쪽

- ⑤ 7, 14, 21, 28, 35, 42, 49, 56, 63
- ⑥ 14, 28, 42, 49, 56
- ⑦ 7, 21, 35, 42, 63
- ⑧ 7, 28, 35, 49, 63

60쪽

- ① 1, 7
- ② 2, 14
- ③ 4, 28
- ④ 7, 49
- ⑤ 9, 63

61쪽

- ⑥ 7
- ⑦ 14
- ⑧ 21
- ⑨ 28
- ⑩ 35
- ⑪ 42
- ⑫ 49
- ⑬ 56
- ⑭ 63
- ⑮ 14
- ⑯ 28
- ⑰ 42
- ⑱ 56
- ⑲ 63
- ⑳ 7
- ㉑ 21
- ㉒ 35
- ㉓ 49
- ㉔ 63
- ㉕ 14
- ㉖ 42

15일 차

8 단 곱셈구구

16일 차

62쪽

- ① 18
- ② 36
- ③ 45
- ④ 63

63쪽

- ⑤ 9, 18, 27, 36, 45, 54, 63, 72, 81
- ⑥ 9, 18, 45, 63, 81
- ⑦ 27, 36, 54, 63, 72
- ⑧ 9, 27, 54, 72, 81

64쪽

- ① 1, 9
- ② 3, 27
- ③ 6, 54
- ④ 8, 72
- ⑤ 9, 81

65쪽

- ⑥ 9
- ⑦ 18
- ⑧ 27
- ⑨ 36
- ⑩ 45
- ⑪ 54
- ⑫ 63
- ⑬ 72
- ⑭ 81
- ⑮ 18
- ⑯ 36
- ⑰ 54
- ⑱ 72
- ⑲ 81
- ⑳ 9
- ㉑ 27
- ㉒ 45
- ㉓ 63
- ㉔ 81
- ㉕ 36
- ㉖ 72

17일 차

9 1단 곱셈구구 / 0의 곱

18일 차

66쪽

- ① 3
- ② 6
- ③ 0
- ④ 0

67쪽

- ⑤ 1, 3, 4, 6, 7
- ⑥ 2, 5, 6, 8, 9

- ⑦ 0, 0, 0, 0, 0
- ⑧ 0, 0, 0, 0, 0

68쪽

- ① 2, 2
- ② 4, 4
- ③ 5, 5
- ④ 8, 8
- ⑤ 9, 9

69쪽

- ⑥ 2
- ⑦ 3
- ⑧ 1
- ⑨ 5
- ⑩ 6
- ⑪ 7
- ⑫ 1

- ⑬ 0
- ⑭ 0
- ⑮ 0
- ⑯ 0
- ⑰ 0
- ⑱ 0
- ⑲ 0

- ⑳ 0
- ㉑ 0
- ㉒ 0
- ㉓ 0
- ㉔ 0
- ㉕ 0
- ㉖ 0

19일 차

10 곱셈표 만들기

20일 차

70쪽

- ① 1, 2, 3, 4, 5, 6
- ② 9, 12, 15, 18, 21, 24
- ③ 8, 12, 16, 20, 24, 28
- ④ 24, 32, 40, 48, 56, 64
- ⑤ 36, 45, 54, 63, 72, 81

71쪽

⑥

×	1	2	3	4
1	1	2	3	4
2	2	4	6	8
3	3	6	9	12
4	4	8	12	16

⑦

×	3	4	5	6
2	6	8	10	12
3	9	12	15	18
4	12	16	20	24
5	15	20	25	30

⑧

×	5	6	7	8
3	15	18	21	24
4	20	24	28	32
5	25	30	35	40
6	30	36	42	48

⑨

×	2	3	4	5
4	8	12	16	20
5	10	15	20	25
6	12	18	24	30
7	14	21	28	35

⑩

×	4	5	6	7
5	20	25	30	35
6	24	30	36	42
7	28	35	42	49
8	32	40	48	56

⑪

×	6	7	8	9
6	36	42	48	54
7	42	49	56	63
8	48	56	64	72
9	54	63	72	81

72쪽

- ① 1, 2, 6, 7, 8
- ② 6, 9, 12, 18, 27
- ③ 5, 10, 20, 25, 35
- ④ 12, 18, 36, 48, 54
- ⑤ 14, 21, 35, 49, 56
- ⑥ 8, 16, 24, 28, 36
- ⑦ 0, 0, 0, 0, 0
- ⑧ 21, 28, 42, 49, 63
- ⑨ 4, 6, 8, 10, 16
- ⑩ 36, 45, 54, 72, 81

73쪽

⑪

×	2	3	6
1	2	3	6
2	4	6	12
4	8	12	24

⑫

×	1	4	5	6
2	2	8	10	12
5	5	20	25	30
6	6	24	30	36
7	7	28	35	42

⑬

×	1	3	4	5	9
1	1	3	4	5	9
4	4	12	16	20	36
5	5	15	20	25	45
7	7	21	28	35	63
8	8	24	32	40	72

⑭

×	4	6	7
5	20	30	35
7	28	42	49
9	36	54	63

⑮

×	2	7	8	9
3	6	21	24	27
5	10	35	40	45
6	12	42	48	54
8	16	56	64	72

⑯

×	2	6	7	8	9
3	6	18	21	24	27
4	8	24	28	32	36
5	10	30	35	40	45
8	16	48	56	64	72
9	18	54	63	72	81

⑤ ~ ⑨ 다르게 풀기

74쪽

- ① 8
- ② 28
- ③ 3
- ④ 48
- ⑤ 0
- ⑥ 45
- ⑦ 72
- ⑧ 56

75쪽

- ⑨ 24
- ⑩ 20
- ⑪ 36
- ⑫ 0
- ⑬ 32
- ⑭ 7
- ⑮ 14
- ⑯ 81
- ⑰ 8, 5, 40

비법 강의 외우면 빨라지는 계산 비법

76쪽

- ① 18, 16, 14, 12
- ② 24, 21, 18, 15

77쪽

- ③ 36, 32, 28, 24
- ④ 30, 25, 20, 15
- ⑤ 48, 42, 36, 30
- ⑥ 49, 42, 35, 28
- ⑦ 32, 24, 16, 8
- ⑧ 81, 72, 63, 54

평가 2. 곱셈구구

24일 차

78쪽

1	8	10	0
2	25	11	42
3	21	12	18
4	18	13	24
5	32	14	35
6	48	15	54
7	14	16	0
8	36	17	4
9	9	18	64

79쪽

19	×	3	4	5	6	22	24
	1	3	4	5	6	23	16
	2	6	8	10	12	24	5
	3	9	12	15	18	25	63
	4	12	16	20	24		
20	×	1	2	3	4		
	5	5	10	15	20		
	6	6	12	18	24		
	7	7	14	21	28		
	8	8	16	24	32		
21	×	3	6	8	9		
	2	6	12	16	18		
	4	12	24	32	36		
	5	15	30	40	45		
	7	21	42	56	63		

틀린 문제는 **클리닉 북**에서 보충할 수 있습니다.

1	7쪽	6	12쪽	10	15쪽	15	14쪽	19	16쪽	22	9쪽
2	8쪽	7	13쪽	11	10쪽	16	15쪽	20	16쪽	23	11쪽
3	9쪽	8	14쪽	12	7쪽	17	11쪽	21	16쪽	24	15쪽
4	10쪽	9	15쪽	13	12쪽	18	12쪽			25	13쪽
5	11쪽			14	8쪽						

3. 길이 재기

1 m와 cm의 관계

1일 차

82쪽

①	2	⑧	300
②	3	⑨	400
③	4	⑩	500
④	5	⑪	600
⑤	6	⑫	700
⑥	7	⑬	800
⑦	8	⑭	900

83쪽

⑮	1, 50	⑳	120
⑯	2, 90	㉑	230
㉒	3, 40	㉒	450
㉓	4, 70	㉓	560
㉔	6, 60	㉔	740
㉕	8, 30	㉕	810
㉖	9, 80	㉖	970

## 84쪽

- ① 1
- ② 4
- ③ 9
- ④ 12
- ⑤ 15
- ⑥ 18
- ⑦ 20
- ⑧ 1, 90
- ⑨ 3, 75
- ⑩ 4, 18
- ⑪ 6, 56
- ⑫ 7, 63
- ⑬ 8, 27
- ⑭ 9, 3

## 85쪽

- ⑮ 200
- ⑯ 500
- ⑰ 800
- ⑱ 1000
- ⑲ 1900
- ⑳ 2200
- ㉑ 2500
- ㉒ 140
- ㉓ 335
- ㉔ 517
- ㉕ 684
- ㉖ 708
- ㉗ 841
- ㉘ 979

## ② 자로 길이 재기

## 86쪽

- ① 102 / 1, 7
- ② 1, 57 / 163
- ③ 195 / 2, 1
- ④ 2, 34 / 239

## 87쪽

- ⑤ 110 / 1, 10
- ⑥ 135 / 1, 35
- ⑦ 160 / 1, 60
- ⑧ 205 / 2, 5

## ③ 받아올림이 없는 길이의 합

## 88쪽

- ① 2, 70
- ② 4, 50
- ③ 7, 90
- ④ 9, 80
- ⑤ 8, 70

## 89쪽

- ⑥ 3, 88
- ⑦ 6, 62
- ⑧ 7, 48
- ⑨ 6, 50
- ⑩ 8, 81
- ⑪ 11, 36
- ⑫ 10, 62
- ⑬ 16, 94
- ⑭ 15, 42
- ⑮ 17, 84

## 90쪽

- ① 5 m 60 cm
- ② 7 m 90 cm
- ③ 8 m 49 cm
- ④ 6 m 77 cm
- ⑤ 8 m 64 cm
- ⑥ 10 m 92 cm
- ⑦ 16 m 50 cm
- ⑧ 12 m 58 cm
- ⑨ 17 m 91 cm
- ⑩ 16 m 82 cm

## 91쪽

- ⑪ 5 m 60 cm
- ⑫ 4 m 90 cm
- ⑬ 9 m 55 cm
- ⑭ 7 m 98 cm
- ⑮ 9 m 86 cm
- ⑯ 10 m 57 cm
- ⑰ 15 m 28 cm
- ⑱ 11 m 89 cm
- ⑲ 13 m 71 cm
- ⑳ 17 m 47 cm
- ㉑ 18 m 92 cm
- ㉒ 15 m 65 cm

4 받아올림이 있는 길이의 합

6일 차

92쪽

- ① 3, 10
- ② 5, 30
- ③ 8, 20
- ④ 9, 40
- ⑤ 9, 50

93쪽

- ⑥ 4, 15
- ⑦ 8, 25
- ⑧ 9, 11
- ⑨ 7, 40
- ⑩ 9, 9

- ⑪ 13, 23
- ⑫ 12, 42
- ⑬ 16, 31
- ⑭ 15, 17
- ⑮ 14, 34

7일 차

94쪽

- ① 4m 10cm
- ② 7m 20cm
- ③ 5m 55cm
- ④ 8m 15cm
- ⑤ 7m 27cm

- ⑥ 10m 21cm
- ⑦ 12m 4cm
- ⑧ 13m 60cm
- ⑨ 17m 11cm
- ⑩ 14m 34cm

95쪽

- ⑪ 4m 50cm
- ⑫ 6m 40cm
- ⑬ 7m 15cm
- ⑭ 9m 7cm
- ⑮ 10m 32cm
- ⑯ 8m 42cm

- ⑰ 12m 40cm
- ⑱ 14m 16cm
- ⑲ 11m 81cm
- ⑳ 14m 25cm
- ㉑ 12m 33cm
- ㉒ 19m 19cm

5 받아내림이 없는 길이의 차

8일 차

96쪽

- ① 1, 50
- ② 1, 30
- ③ 2, 10
- ④ 5, 30
- ⑤ 3, 60

97쪽

- ⑥ 1, 35
- ⑦ 3, 25
- ⑧ 2, 24
- ⑨ 1, 71
- ⑩ 4, 34

- ⑪ 2, 35
- ⑫ 4, 27
- ⑬ 2, 19
- ⑭ 5, 7
- ⑮ 4, 11

9일 차

98쪽

- ① 2m 10cm
- ② 1m 30cm
- ③ 2m 75cm
- ④ 1m 55cm
- ⑤ 3m 27cm

- ⑥ 4m 68cm
- ⑦ 2m 9cm
- ⑧ 37cm
- ⑨ 3m 14cm
- ⑩ 6m 25cm

99쪽

- ⑪ 1m 20cm
- ⑫ 2m 10cm
- ⑬ 1m 25cm
- ⑭ 2m 15cm
- ⑮ 4m 64cm
- ⑯ 50cm

- ⑰ 6m 18cm
- ⑱ 5m 8cm
- ⑲ 3m 49cm
- ⑳ 7m 4cm
- ㉑ 2m 11cm
- ㉒ 4m 27cm

6 받아내림이 있는 길이의 차

10일 차

100쪽

- 1 1, 60
- 2 1, 80
- 3 3, 40
- 4 2, 90
- 5 4, 80

101쪽

- 6 1, 95
- 7 2, 45
- 8 1, 78
- 9 3, 68
- 10 4, 94

- 11 2, 76
- 12 6, 38
- 13 2, 95
- 14 5, 59
- 15 1, 88

11일 차

102쪽

- 1 1 m 70 cm
- 2 3 m 90 cm
- 3 1 m 95 cm
- 4 3 m 45 cm
- 5 5 m 99 cm

- 6 83 cm
- 7 4 m 37 cm
- 8 3 m 92 cm
- 9 6 m 77 cm
- 10 3 m 64 cm

103쪽

- 11 1 m 30 cm
- 12 1 m 80 cm
- 13 3 m 75 cm
- 14 2 m 45 cm
- 15 88 cm
- 16 4 m 92 cm

- 17 3 m 67 cm
- 18 6 m 95 cm
- 19 2 m 49 cm
- 20 1 m 76 cm
- 21 6 m 47 cm
- 22 5 m 88 cm

3 ~ 6 다르게 풀기

12일 차

104쪽

- 1 4 m 90 cm
- 2 5 m 75 cm
- 3 8 m 86 cm
- 4 10 m 44 cm
- 5 1 m 40 cm
- 6 5 m 30 cm
- 7 2 m 84 cm
- 8 4 m 25 cm

105쪽

- 9 7 m 22 cm
- 10 8 m 53 cm
- 11 4 m 28 cm
- 12 3 m 76 cm
- 13 1, 95 / 1, 15 / 80

평가 3. 길이 재기

13일 차

106쪽

- 1 3
- 2 5, 25
- 3 700
- 4 844
- 5 130 / 1, 30
- 6 175 / 1, 75
- 7 6 m 90 cm
- 8 7 m 20 cm
- 9 14 m 52 cm
- 10 8 m 42 cm
- 11 16 m 34 cm

107쪽

- 12 2 m 50 cm
- 13 3 m 60 cm
- 14 7 m 72 cm
- 15 3 m 24 cm
- 16 75 cm
- 17 4 m 75 cm
- 18 8 m 14 cm
- 19 5 m 27 cm
- 20 3 m 42 cm

㉠ 틀린 문제는 **클리닉 북**에서 보충할 수 있습니다.

- |       |       |       |        |        |        |        |        |
|-------|-------|-------|--------|--------|--------|--------|--------|
| 1 17쪽 | 4 17쪽 | 7 19쪽 | 10 19쪽 | 12 21쪽 | 15 21쪽 | 17 19쪽 | 19 21쪽 |
| 2 17쪽 | 5 18쪽 | 8 20쪽 | 11 20쪽 | 13 22쪽 | 16 22쪽 | 18 20쪽 | 20 22쪽 |
| 3 17쪽 | 6 18쪽 | 9 20쪽 |        | 14 22쪽 |        |        |        |

## 4. 시각과 시간

### ① 5분 단위까지 몇 시 몇 분 읽기

1일차

#### 110쪽

- ① 1, 40
- ② 2, 25
- ③ 3, 50
- ④ 4, 15

- ⑤ 5, 10
- ⑥ 6, 5
- ⑦ 7, 45
- ⑧ 8, 25

#### 111쪽

- ⑨ 9, 20
- ⑩ 10, 35
- ⑪ 11, 5
- ⑫ 12, 50

- ⑬ 2, 40
- ⑭ 5, 15
- ⑮ 9, 55
- ⑯ 12, 20

### ② 1분 단위까지 몇 시 몇 분 읽기

2일차

#### 112쪽

- ① 1, 51
- ② 2, 23
- ③ 3, 39
- ④ 4, 8

- ⑤ 5, 43
- ⑥ 6, 57
- ⑦ 7, 16
- ⑧ 8, 2

#### 113쪽

- ⑨ 9, 28
- ⑩ 10, 47
- ⑪ 11, 19
- ⑫ 12, 32

- ⑬ 1, 9
- ⑭ 3, 46
- ⑮ 8, 53
- ⑯ 10, 21

### ③ 몇 시 몇 분 전으로 시각 읽기

3일차

#### 114쪽

- ① 6, 50 / 7, 10
- ② 1, 55 / 2, 5
- ③ 12, 50 / 1, 10
- ④ 4, 55 / 5, 5
- ⑤ 9, 50 / 10, 10

#### 115쪽

- ⑥ 4, 10
- ⑦ 11, 10
- ⑧ 7, 5
- ⑨ 12, 10

- ⑩ 9, 5
- ⑪ 1, 5
- ⑫ 6, 10
- ⑬ 8, 5

### ④ 시간과 분 사이의 관계

4일차

#### 116쪽

- ① 180
- ② 240
- ③ 100
- ④ 130
- ⑤ 155
- ⑥ 195
- ⑦ 290

#### 117쪽

- ⑧ 2
- ⑨ 5
- ⑩ 1, 45
- ⑪ 2, 15
- ⑫ 2, 30
- ⑬ 3, 5
- ⑭ 3, 20

- ⑮ 4, 10
- ⑯ 4, 25
- ⑰ 5, 30
- ⑱ 5, 50
- ⑲ 6, 30
- ⑳ 6, 45
- ㉑ 7, 35

## 118쪽

- ① 120
- ② 300
- ③ 75
- ④ 109
- ⑤ 118
- ⑥ 136
- ⑦ 148

- ⑧ 184
- ⑨ 219
- ⑩ 257
- ⑪ 299
- ⑫ 322
- ⑬ 363
- ⑭ 406

## 119쪽

- ⑮ 3
- ⑯ 4
- ⑰ 1, 35
- ⑱ 1, 57
- ⑲ 2, 31
- ⑳ 2, 46
- ㉑ 3, 12

- ㉒ 3, 44
- ㉓ 4, 53
- ㉔ 5, 37
- ㉕ 5, 58
- ㉖ 6, 12
- ㉗ 6, 38
- ㉘ 7, 9

## ⑤ 하루의 시간

## 120쪽

- ① 48
- ② 96
- ③ 28
- ④ 45
- ⑤ 54
- ⑥ 63
- ⑦ 74

## 121쪽

- ⑧ 1
- ⑨ 3
- ⑩ 1, 5
- ⑪ 1, 11
- ⑫ 1, 18
- ⑬ 1, 22
- ⑭ 2, 5

- ⑮ 2, 10
- ⑯ 2, 13
- ⑰ 2, 19
- ⑱ 2, 22
- ⑲ 3, 3
- ㉑ 3, 16
- ㉒ 3, 20

## 122쪽

- ① 24
- ② 72
- ③ 31
- ④ 41
- ⑤ 47
- ⑥ 57
- ⑦ 59

- ⑧ 68
- ⑨ 79
- ⑩ 82
- ⑪ 91
- ⑫ 97
- ⑬ 113
- ⑭ 128

## 123쪽

- ⑮ 2
- ⑯ 4
- ⑰ 1, 1
- ⑱ 1, 13
- ⑲ 1, 19
- ㉑ 2, 7
- ㉒ 2, 10

- ㉓ 2, 18
- ㉔ 3, 1
- ㉕ 3, 14
- ㉖ 3, 23
- ㉗ 4, 4
- ㉘ 4, 23
- ㉙ 5, 15

6 1주일, 1개월, 1년 사이의 관계

8일 차

124쪽

- |      |      |
|------|------|
| ① 14 | ⑧ 24 |
| ② 21 | ⑨ 48 |
| ③ 35 | ⑩ 60 |
| ④ 1  | ⑪ 1  |
| ⑤ 4  | ⑫ 3  |
| ⑥ 5  | ⑬ 4  |
| ⑦ 7  | ⑭ 6  |

125쪽

- |        |         |
|--------|---------|
| ⑮ 13   | ⑳ 16    |
| ⑯ 17   | ㉑ 26    |
| ⑰ 23   | ㉒ 43    |
| ⑱ 32   | ㉓ 53    |
| ㉀ 2, 1 | ㉔ 1, 4  |
| ㉁ 4, 6 | ㉕ 2, 11 |
| ㉂ 5, 5 | ㉖ 4, 4  |

9일 차

126쪽

- |      |        |
|------|--------|
| ① 7  | ⑧ 3    |
| ② 28 | ⑨ 6    |
| ③ 16 | ⑩ 2, 3 |
| ④ 25 | ⑪ 4, 2 |
| ⑤ 36 | ⑫ 5, 4 |
| ⑥ 47 | ⑬ 6, 6 |
| ⑦ 52 | ⑭ 8, 1 |

127쪽

- |      |         |
|------|---------|
| ⑮ 12 | ㉒ 2     |
| ⑯ 36 | ㉓ 5     |
| ⑰ 23 | ㉔ 1, 9  |
| ⑱ 30 | ㉕ 3, 6  |
| ㉀ 49 | ㉖ 4, 10 |
| ㉁ 63 | ㉗ 6, 2  |
| ㉂ 77 | ㉘ 7, 1  |

평가

4. 시각과 시간

10일 차

128쪽

- |          |          |
|----------|----------|
| 1 11, 15 | 5 10, 20 |
| 2 5, 55  | 6 1, 1   |
| 3 7, 13  | 7 8, 38  |
| 4 2, 46  | 8 4, 10  |
|          | 9 7, 5   |

129쪽

- |          |          |
|----------|----------|
| 10 75    | 18 12    |
| 11 228   | 19 19    |
| 12 2, 14 | 20 3, 6  |
| 13 5, 2  | 21 6, 4  |
| 14 30    | 22 30    |
| 15 76    | 23 45    |
| 16 1, 9  | 24 1, 11 |
| 17 2, 12 | 25 4, 2  |

틀린 문제는 **클리닉 북**에서 보충할 수 있습니다.

- |       |       |        |        |        |        |
|-------|-------|--------|--------|--------|--------|
| 1 23쪽 | 5 23쪽 | 10 26쪽 | 14 27쪽 | 18 28쪽 | 22 28쪽 |
| 2 23쪽 | 6 24쪽 | 11 26쪽 | 15 27쪽 | 19 28쪽 | 23 28쪽 |
| 3 24쪽 | 7 24쪽 | 12 26쪽 | 16 27쪽 | 20 28쪽 | 24 28쪽 |
| 4 24쪽 | 8 25쪽 | 13 26쪽 | 17 27쪽 | 21 28쪽 | 25 28쪽 |
|       | 9 25쪽 |        |        |        |        |

## 5. 표와 그래프

### 1 자료를 분류하여 표로 나타내기

1일차

#### 132쪽

- ①  / 3, 1, 4, 2, 10
- ②  / 3, 6, 2, 1, 12

#### 133쪽

- ③ 4, 5, 2, 2, 3, 16
- ④ 6, 3, 4, 2, 1, 16

### 2 자료를 분류하여 그래프로 나타내기

2일차

#### 134쪽

- ① 3, 4, 3, 5, 15
- ② 서우네 반 학생들이 좋아하는 간식별 학생 수

5				○	
4		○		○	
3	○	○	○	○	
2	○	○	○	○	
1	○	○	○	○	
학생 수(명)	간식	햄버거	치킨	떡볶이	피자

#### 135쪽

- ③ 4, 3, 2, 1, 4, 1, 15
- ④ 남훈이네 반 학생들이 배우고 있는 악기별 학생 수

4	×				×		
3	×	×			×		
2	×	×	×		×		
1	×	×	×	×	×	×	
학생 수(명)	악기	피아노	바이올린	플루트	드럼	기타	첼로

### 3 표와 그래프의 내용

3일차

#### 136쪽

- ① 21명
- ② 8명
- ③ 5명
- ④ 토끼, 2명

#### 137쪽

- ⑤ 읽은 책 수, 학생 수
- ⑥ 3명
- ⑦ 4권, 6명
- ⑧ 2명

평가 5. 표와 그래프

4일 차

138쪽

1 6, 1, 3, 10

2 4, 1, 3, 2, 10

3 5, 2, 3, 5, 15

4 좋아하는 색깔별 학생 수

5	/			/
4	/			/
3	/		/	/
2	/	/	/	/
1	/	/	/	/
학생 수(명) 색깔	빨강	노랑	초록	파랑

139쪽

5 1, 3, 4, 2, 10

6 취미별 학생 수

4			○	
3		○	○	
2		○	○	○
1	○	○	○	○
학생 수(명) 취미	운동	독서	게임	여행

7 좋아하는 곤충별 학생 수

5	×			
4	×	×		
3	×	×		
2	×	×		×
1	×	×	×	×
학생 수(명) 곤충	나비	잠자리	매미	개미

8 12명

9 나비

10 1명

틀린 문제는 **클리닉 북**에서 보충할 수 있습니다.

1 29쪽  
2 29쪽

3 30쪽  
4 30쪽

5 30쪽  
6 30쪽

7 31쪽  
8 31쪽

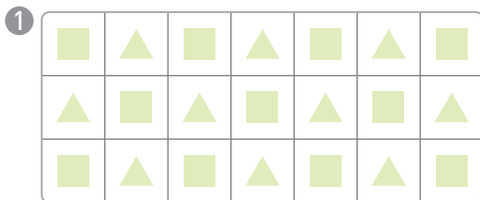
9 31쪽  
10 31쪽

6. 규칙 찾기

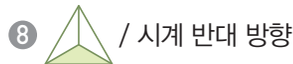
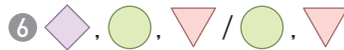
1 무늬에서 규칙 찾기

1일 차

142쪽



143쪽



② 쌓은 모양에서 규칙 찾기

2일차

144쪽

- ① 3, 2
- ② 4, 1
- ③ 1

145쪽

- ④ 1
- ⑤ 1
- ⑥ 2
- ⑦ 1

③ 덧셈표에서 규칙 찾기

3일차

146쪽

①

+	0	1	2	3	4	5
0	0	1	2	3	4	5
1	1	2	3	4	5	6
2	2	3	4	5	6	7
3	3	4	5	6	7	8
4	4	5	6	7	8	9
5	5	6	7	8	9	10

- ② 1
- ③ 1
- ④ 2

147쪽

⑤

+	5	6	7	8
1	6	7	8	9
2	7	8	9	10
3	8	9	10	11
4	9	10	11	12

⑥

+	1	2	3	4
2	3	4	5	6
4	5	6	7	8
6	7	8	9	10
8	9	10	11	12

⑦

+	3	5	7	9
7	10	12	14	16
8	11	13	15	17
9	12	14	16	18
10	13	15	17	19

⑧

+	2	4	6	8
1	3	5	7	9
3	5	7	9	11
5	7	9	11	13
7	9	11	13	15

④ 곱셈표에서 규칙 찾기

4일차

148쪽

①, ③

×	1	2	3	4	5	6
1	1	2	3	4	5	6
2	2	4	6	8	10	12
3	3	6	9	12	15	18
4	4	8	12	16	20	24
5	5	10	15	20	25	30
6	6	12	18	24	30	36

- ② 4
- ④ 짝수

149쪽

⑤

×	1	2	3	4
2	2	4	6	8
3	3	6	9	12
4	4	8	12	16
5	5	10	15	20

⑥

×	5	6	7	8
6	30	36	42	48
7	35	42	49	56
8	40	48	56	64
9	45	54	63	72

⑦ / 짝수

×	2	4	6	8
4	8	16	24	32
5	10	20	30	40
6	12	24	36	48
7	14	28	42	56

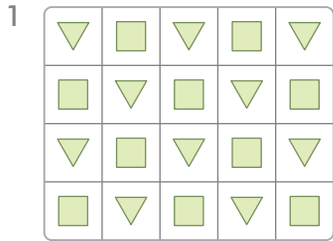
⑧ / 홀수

×	3	5	7	9
3	9	15	21	27
5	15	25	35	45
7	21	35	49	63
9	27	45	63	81

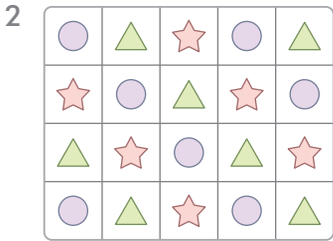
평가 6. 규칙 찾기

5일차

150쪽



4 1  
5 3, 2, 1  
6 1



151쪽

7

+	1	3	5	7
2	3	5	7	9
3	4	6	8	10
4	5	7	9	11
5	6	8	10	12

9

×	2	3	4	5
1	2	3	4	5
2	4	6	8	10
3	6	9	12	15
4	8	12	16	20

8

+	6	7	8	9
4	10	11	12	13
6	12	13	14	15
8	14	15	16	17
10	16	17	18	19

10

×	1	3	5	7
2	2	6	10	14
4	4	12	20	28
6	6	18	30	42
8	8	24	40	56

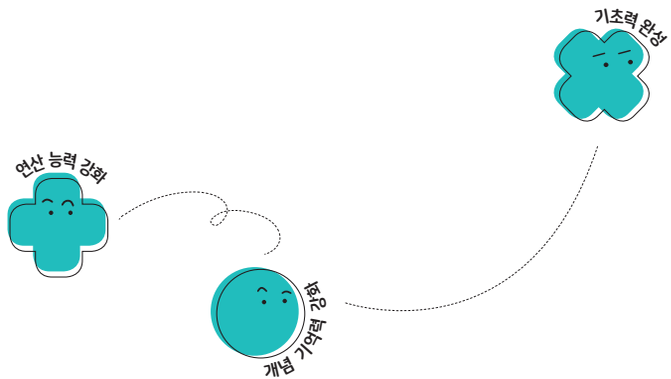
틀린 문제는 **클리닉 북**에서 보충할 수 있습니다.

- 1 33쪽
- 2 33쪽
- 3 33쪽

- 4 34쪽
- 5 34쪽
- 6 34쪽

- 7 35쪽
- 8 35쪽

- 9 36쪽
- 10 36쪽





10쪽 4 6단 곱셈구구

- ① 12, 30, 36, 54      ② 6, 18, 24, 42, 48
- ③ 12                      ④ 42                      ⑤ 24
- ⑥ 30                      ⑦ 6                        ⑧ 54
- ⑨ 36                      ⑩ 48                      ⑪ 18

11쪽 5 4단 곱셈구구

- ① 4, 8, 16, 32            ② 12, 20, 24, 28, 36
- ③ 20                      ④ 4                        ⑤ 24
- ⑥ 12                      ⑦ 32                      ⑧ 28
- ⑨ 36                      ⑩ 16                      ⑪ 8

12쪽 6 8단 곱셈구구

- ① 16, 24, 40, 64        ② 8, 32, 48, 56, 72
- ③ 8                        ④ 40                      ⑤ 56
- ⑥ 24                      ⑦ 64                      ⑧ 32
- ⑨ 72                      ⑩ 16                      ⑪ 48

13쪽 7 7단 곱셈구구

- ① 7, 21, 28, 49        ② 14, 35, 42, 56, 63
- ③ 14                      ④ 28                      ⑤ 35
- ⑥ 49                      ⑦ 7                        ⑧ 56
- ⑨ 21                      ⑩ 63                      ⑪ 42

14쪽 8 9단 곱셈구구

- ① 18, 45, 54, 81        ② 9, 27, 36, 63, 72
- ③ 27                      ④ 9                        ⑤ 54
- ⑥ 18                      ⑦ 72                      ⑧ 45
- ⑨ 63                      ⑩ 36                      ⑪ 81

15쪽 9 1단 곱셈구구 / 0의 곱

- ① 2, 3, 6, 7, 9            ② 0, 0, 0, 0, 0
- ③ 4                        ④ 0                        ⑤ 0
- ⑥ 5                        ⑦ 1                        ⑧ 0
- ⑨ 0                        ⑩ 1                        ⑪ 0

16쪽 10 곱셈표 만들기

①

×	2	3	4	5
1	2	3	4	5
2	4	6	8	10
3	6	9	12	15
4	8	12	16	20

②

×	6	7	8	9
4	24	28	32	36
5	30	35	40	45
6	36	42	48	54
7	42	49	56	63

③

×	1	2	3	6
2	2	4	6	12
4	4	8	12	24
5	5	10	15	30
8	8	16	24	48

④

×	0	2	5	7
0	0	0	0	0
3	0	6	15	21
6	0	12	30	42
7	0	14	35	49

⑤

×	5	6	7	9
3	15	18	21	27
4	20	24	28	36
5	25	30	35	45
8	40	48	56	72

⑥

×	3	4	6	9
5	15	20	30	45
6	18	24	36	54
7	21	28	42	63
9	27	36	54	81

### 3. 길이 재기

17쪽 1 m와 cm의 관계

- ① 1                        ② 2, 90
- ③ 3, 21                ④ 7, 36
- ⑤ 8, 54                ⑥ 9, 3
- ⑦ 200                  ⑧ 170
- ⑨ 352                  ⑩ 627
- ⑪ 708                  ⑫ 816

18쪽 2 자로 길이 재기

- ① 299 / 3, 7
- ② 4, 20 / 427
- ③ 105 / 1, 5
- ④ 110 / 1, 10
- ⑤ 130 / 1, 30
- ⑥ 155 / 1, 55

19쪽 3 받아올림이 없는 길이의 합

- ① 2 m 50 cm
- ② 4 m 60 cm
- ③ 5 m 85 cm
- ④ 4 m 35 cm
- ⑤ 7 m 67 cm
- ⑥ 8 m 79 cm
- ⑦ 3 m 90 cm
- ⑧ 6 m 70 cm
- ⑨ 5 m 65 cm
- ⑩ 7 m 45 cm
- ⑪ 9 m 59 cm
- ⑫ 15 m 96 cm

20쪽 4 받아올림이 있는 길이의 합

- ① 4 m 10 cm
- ② 6 m 40 cm
- ③ 5 m 28 cm
- ④ 7 m 55 cm
- ⑤ 9 m 21 cm
- ⑥ 12 m 29 cm
- ⑦ 4 m 20 cm
- ⑧ 6 m 10 m
- ⑨ 8 m 25 cm
- ⑩ 10 m 25 cm
- ⑪ 11 m 6 cm
- ⑫ 17 m 43 cm

21쪽 5 받아내림이 없는 길이의 차

- ① 1 m 40 cm
- ② 3 m 20 cm
- ③ 2 m 5 cm
- ④ 1 m 35 cm
- ⑤ 5 m 37 cm
- ⑥ 4 m 62 cm
- ⑦ 1 m 30 cm
- ⑧ 2 m 10 cm
- ⑨ 2 m 35 cm
- ⑩ 4 m 15 cm
- ⑪ 7 m 74 cm
- ⑫ 3 m 17 cm

22쪽 6 받아내림이 있는 길이의 차

- ① 1 m 70 cm
- ② 2 m 80 cm
- ③ 1 m 95 cm
- ④ 3 m 75 cm
- ⑤ 5 m 69 cm
- ⑥ 2 m 33 cm
- ⑦ 1 m 50 cm
- ⑧ 3 m 40 cm
- ⑨ 4 m 75 cm
- ⑩ 3 m 85 cm
- ⑪ 4 m 68 cm
- ⑫ 5 m 93 cm

## 4. 시각과 시간

23쪽 1 5분 단위까지 몇 시 몇 분 읽기

- ① 1, 25
- ② 2, 40
- ③ 4, 35
- ④ 6, 55
- ⑤ 7, 45
- ⑥ 8, 20
- ⑦ 9, 10
- ⑧ 11, 5
- ⑨ 12, 15
- ⑩ 3, 50
- ⑪ 5, 5
- ⑫ 10, 15

24쪽 2 1분 단위까지 몇 시 몇 분 읽기

- ① 1, 41
- ② 3, 18
- ③ 4, 54
- ④ 6, 7
- ⑤ 7, 22
- ⑥ 8, 48
- ⑦ 9, 12
- ⑧ 10, 27
- ⑨ 12, 36
- ⑩ 2, 36
- ⑪ 5, 9
- ⑫ 11, 17

25쪽 3 몇 시 몇 분 전으로 시각 읽기

- ① 11, 10
- ② 3, 5
- ③ 4, 5
- ④ 8, 10
- ⑤ 7, 10
- ⑥ 5, 5
- ⑦ 12, 10
- ⑧ 2, 5

26쪽 4 시간과 분 사이의 관계

- ① 60                                      ② 180
- ③ 90                                      ④ 140
- ⑤ 106                                    ⑥ 127
- ⑦ 212                                    ⑧ 259
- ⑨ 1                                        ⑩ 2
- ⑪ 1, 40                                 ⑫ 2, 30
- ⑬ 1, 14                                 ⑭ 2, 49
- ⑮ 3, 51                                 ⑯ 4, 36

27쪽 5 하루의 시간

- ① 24                                      ② 48
- ③ 34                                      ④ 52
- ⑤ 62                                      ⑥ 81
- ⑦ 93                                      ⑧ 98
- ⑨ 1                                        ⑩ 3
- ⑪ 1, 15                                 ⑫ 1, 23
- ⑬ 2, 10                                 ⑭ 2, 21
- ⑮ 3, 7                                    ⑯ 4, 4

28쪽 6 1주일, 1개월, 1년 사이의 관계

- ① 7                                        ② 11
- ③ 20                                      ④ 24
- ⑤ 2                                        ⑥ 2, 3
- ⑦ 3, 5                                    ⑧ 4, 2
- ⑨ 12                                      ⑩ 21
- ⑪ 30                                      ⑫ 38
- ⑬ 2                                        ⑭ 2, 3
- ⑮ 3, 10                                 ⑯ 4, 5

5. 표와 그래프

29쪽 1 자료를 분류하여 표로 나타내기

- ① 4, 3, 6, 2, 3, 18
- ② 2, 6, 4, 3, 1, 16

30쪽 2 자료를 분류하여 그래프로 나타내기

- ① 1, 3, 2, 4, 2, 4, 16

②

4				○		○
3		○		○		○
2		○	○	○	○	○
1	○	○	○	○	○	○
학생 수(명) 장래희망	의사	과학자	선생님	연예인	요리사	운동선수

31쪽 3 표와 그래프의 내용

①

6				×	
5		×		×	
4		×		×	×
3	×	×		×	×
2	×	×	×	×	×
1	×	×	×	×	×
학생 수(명) 주스	포도	오렌지	토마토	딸기	사과

- ② 20명
- ③ 딸기 주스, 토마토 주스

## 6. 규칙 찾기

### 33쪽 1 무늬에서 규칙 찾기

- ① /
- ② /
- ③ / 시계 반대 방향
- ④ / 시계 방향

### 34쪽 2 쌓은 모양에서 규칙 찾기

- ① 1, 2
- ② 2, 5, 1
- ③ 1
- ④ 3, 5, 7

### 35쪽 3 덧셈표에서 규칙 찾기

+	1	2	3	4
1	2	3	4	5
2	3	4	5	6
3	4	5	6	7
4	5	6	7	8

 / 1
 

+	3	4	5	6
1	4	5	6	7
3	6	7	8	9
5	8	9	10	11
7	10	11	12	13

 / 1
 

+	1	2	3	4
1	2	3	4	5
3	4	5	6	7
5	6	7	8	9
7	8	9	10	11

 / 2
 

+	2	3	4	5
2	4	5	6	7
4	6	7	8	9
6	8	9	10	11
8	10	11	12	13

 / 3

### 36쪽 4 곱셈표에서 규칙 찾기

×	1	2	3	4
1	1	2	3	4
2	2	4	6	8
3	3	6	9	12
4	4	8	12	16

 / 1
 

×	2	3	4	5
3	6	9	12	15
4	8	12	16	20
5	10	15	20	25
6	12	18	24	30

 / 4
 

×	2	4	6	8
5	10	20	30	40
6	12	24	36	48
7	14	28	42	56
8	16	32	48	64

 / 2
 

×	6	7	8	9
3	18	21	24	27
4	24	28	32	36
5	30	35	40	45
6	36	42	48	54

 / 5

연산 능력 강화



개념 기억력 강화



기초력 완성



