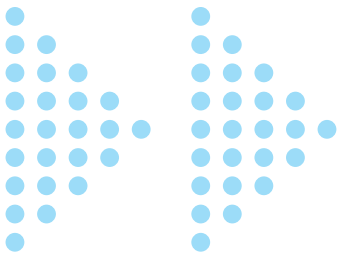




정답





041 단계

〈학습기간〉 월 일 ~ 월 일

계획 준수	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함	중요한 의견	
원리 이해	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함		
시간 단축	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함		
정확성	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함		

042 단계

〈학습기간〉 월 일 ~ 월 일

계획 준수	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함	중요한 의견	
원리 이해	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함		
시간 단축	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함		
정확성	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함		

043 단계

〈학습기간〉 월 일 ~ 월 일

계획 준수	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함	중요한 의견	
원리 이해	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함		
시간 단축	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함		
정확성	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함		

044 단계

〈학습기간〉 월 일 ~ 월 일

계획 준수	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함	중요한 의견	
원리 이해	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함		
시간 단축	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함		
정확성	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함		

045 단계

〈학습기간〉 월 일 ~ 월 일

계획 준수	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함	중요한 의견	
원리 이해	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함		
시간 단축	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함		
정확성	① 매우 잘함	② 잘함	③ 보통	④ 노력요함		



046 단계

〈학습기간〉 월 일 ~ 월 일

계획 준수	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함	중요이전	
원리 이해	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함		
시간 단축	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함		
정확성	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함		

047 단계

〈학습기간〉 월 일 ~ 월 일

계획 준수	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함	중요이전	
원리 이해	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함		
시간 단축	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함		
정확성	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함		

048 단계

〈학습기간〉 월 일 ~ 월 일

계획 준수	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함	중요이전	
원리 이해	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함		
시간 단축	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함		
정확성	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함		

049 단계

〈학습기간〉 월 일 ~ 월 일

계획 준수	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함	중요이전	
원리 이해	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함		
시간 단축	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함		
정확성	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함		

050 단계

〈학습기간〉 월 일 ~ 월 일

계획 준수	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함	중요이전	
원리 이해	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함		
속도	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함		
정확성	① 매우 잘함 ② 잘함 ③ 보통 ④ 노력요함		



(두 자리 수)×(한 자리 수)①

올림이 없는 (두 자리 수)×(한 자리 수)의 핵심 계산 원리는 자릿값 개념입니다. 간혹 일의 자리 계산 결과를 십의 자리에 쓰거나 반대로 쓰는 아이들이 있는데 이것이 단순 실수인지 아니면 자릿값 개념의 이해 부족인지를 잘 관찰해야 합니다. 십진수의 사칙연산에서 자릿값 개념은 모든 계산의 기본 원리이므로 꼭 이해하고 넘어갑니다.

지도가이드

1 DAY

13쪽 A

- | | | |
|------|------|------|
| ① 80 | ⑨ 42 | ⑰ 48 |
| ② 80 | ⑩ 64 | ⑱ 26 |
| ③ 90 | ⑪ 88 | ⑲ 55 |
| ④ 28 | ⑫ 77 | ⑳ 66 |
| ⑤ 82 | ⑬ 84 | ㉑ 86 |
| ⑥ 57 | ⑭ 68 | ㉒ 93 |
| ⑦ 36 | ⑮ 69 | ㉓ 39 |
| ⑧ 88 | ⑯ 84 | ㉔ 44 |

14쪽 B

- | | | | |
|------|------|------|------|
| ① 30 | ⑦ 64 | ⑬ 17 | ⑲ 48 |
| ② 60 | ⑧ 33 | ⑭ 88 | ⑳ 88 |
| ③ 80 | ⑨ 28 | ⑮ 69 | ㉑ 99 |
| ④ 63 | ⑩ 66 | ⑯ 93 | ㉒ 48 |
| ⑤ 24 | ⑪ 46 | ⑰ 82 | ㉓ 96 |
| ⑥ 99 | ⑫ 42 | ⑱ 66 | ㉔ 86 |

2 DAY

15쪽 A

- | | | |
|------|------|------|
| ① 80 | ⑨ 44 | ⑰ 84 |
| ② 60 | ⑩ 42 | ⑱ 28 |
| ③ 80 | ⑪ 99 | ⑲ 48 |
| ④ 63 | ⑫ 41 | ⑳ 62 |
| ⑤ 39 | ⑬ 26 | ㉑ 44 |
| ⑥ 88 | ⑭ 84 | ㉒ 55 |
| ⑦ 36 | ⑮ 68 | ㉓ 86 |
| ⑧ 69 | ⑯ 88 | ㉔ 64 |

16쪽 B

- | | | | |
|------|------|------|------|
| ① 60 | ⑦ 88 | ⑬ 84 | ⑲ 93 |
| ② 80 | ⑧ 82 | ⑭ 46 | ⑳ 28 |
| ③ 90 | ⑨ 62 | ⑮ 39 | ㉑ 88 |
| ④ 19 | ⑩ 48 | ⑯ 63 | ㉒ 88 |
| ⑤ 24 | ⑪ 66 | ⑰ 26 | ㉓ 96 |
| ⑥ 64 | ⑫ 48 | ⑱ 86 | ㉔ 77 |

3 DAY

17쪽 A

① 80	⑨ 28	⑰ 24
② 90	⑩ 96	⑱ 68
③ 10	⑪ 86	⑲ 36
④ 88	⑫ 44	⑳ 44
⑤ 84	⑬ 63	㉑ 84
⑥ 39	⑭ 46	㉒ 33
⑦ 82	⑮ 62	㉓ 64
⑧ 72	⑯ 48	㉔ 66

18쪽 B

① 50	⑦ 26	⑬ 84	⑲ 99
② 60	⑧ 93	⑭ 39	⑳ 48
③ 90	⑨ 66	⑮ 82	㉑ 48
④ 11	⑩ 88	⑯ 62	㉒ 63
⑤ 69	⑪ 36	⑰ 84	㉓ 86
⑥ 86	⑫ 28	⑱ 46	㉔ 68

4 DAY

19쪽 A

① 80	⑨ 66	⑰ 48
② 40	⑩ 64	⑱ 24
③ 70	⑪ 63	⑲ 84
④ 28	⑫ 26	⑳ 69
⑤ 86	⑬ 77	㉑ 62
⑥ 84	⑭ 88	㉒ 44
⑦ 39	⑮ 68	㉓ 48
⑧ 96	⑯ 82	㉔ 66

20쪽 B

① 80	⑦ 88	⑬ 36	⑲ 84
② 60	⑧ 42	⑭ 64	⑳ 82
③ 40	⑨ 93	⑮ 69	㉑ 17
④ 62	⑩ 86	⑯ 66	㉒ 48
⑤ 39	⑪ 99	⑰ 84	㉓ 33
⑥ 68	⑫ 63	⑱ 44	㉔ 96

5 DAY

21쪽 A

① 80	⑨ 36	⑰ 62
② 20	⑩ 82	⑱ 66
③ 60	⑪ 88	⑲ 93
④ 84	⑫ 63	⑳ 48
⑤ 22	⑬ 39	㉑ 68
⑥ 96	⑭ 73	㉒ 86
⑦ 46	⑮ 77	㉓ 69
⑧ 88	⑯ 99	㉔ 64

22쪽 B

① 80	⑦ 62	⑬ 69	⑲ 82
② 90	⑧ 39	⑭ 84	⑳ 66
③ 60	⑨ 99	⑮ 48	㉑ 93
④ 28	⑩ 99	⑯ 86	㉒ 44
⑤ 55	⑪ 88	⑰ 36	㉓ 42
⑥ 26	⑫ 68	⑱ 48	㉔ 96

042
단계

(두 자리 수)×(한 자리 수)②

42단계에서는 올림이 1번 있는 (두 자리 수)×(한 자리 수)를 익힙니다. 십의 자리 계산에서 올림이 있을 때에는 백의 자리에 올림한 수를 바로 쓰면 되지만, 일의 자리에서 올림이 있을 때에는 올림한 수를 십의 자리에 작게 쓰도록 지도합니다. 이때 십의 자리 계산 결과에 올림한 수를 더해주는 것을 빠뜨려 틀리는 경우가 종종 있으니 계산 과정을 꼭 점검해 주세요.

지도가이드

1
DAY

25쪽 A

- | | | | |
|-------|-------|------|------|
| ① 100 | ⑦ 168 | ⑬ 81 | ⑰ 76 |
| ② 240 | ⑧ 105 | ⑭ 84 | ⑱ 75 |
| ③ 450 | ⑨ 128 | ⑮ 74 | ⑳ 98 |
| ④ 567 | ⑩ 426 | ⑯ 78 | ㉑ 78 |
| ⑤ 219 | ⑪ 279 | ⑰ 96 | ㉒ 68 |
| ⑥ 186 | ⑫ 108 | ⑱ 96 | ㉓ 92 |

26쪽 B

- | | | | |
|-------|-------|------|------|
| ① 300 | ⑤ 106 | ⑨ 68 | ⑬ 70 |
| ② 630 | ⑥ 126 | ⑩ 84 | ⑭ 91 |
| ③ 166 | ⑦ 208 | ⑪ 90 | ⑮ 90 |
| ④ 497 | ⑧ 189 | ⑫ 76 | ⑯ 75 |

2
DAY

27쪽 A

- | | | | |
|-------|-------|------|------|
| ① 140 | ⑦ 183 | ⑬ 72 | ⑰ 98 |
| ② 150 | ⑧ 188 | ⑭ 87 | ⑱ 60 |
| ③ 360 | ⑨ 427 | ⑮ 80 | ⑳ 96 |
| ④ 168 | ⑩ 146 | ⑯ 52 | ㉑ 36 |
| ⑤ 287 | ⑪ 159 | ⑰ 72 | ㉒ 74 |
| ⑥ 144 | ⑫ 368 | ⑱ 92 | ㉓ 48 |

28쪽 B

- | | | | |
|-------|-------|------|------|
| ① 300 | ⑤ 305 | ⑨ 75 | ⑬ 56 |
| ② 210 | ⑥ 189 | ⑩ 34 | ⑭ 70 |
| ③ 156 | ⑦ 486 | ⑪ 78 | ⑮ 64 |
| ④ 162 | ⑧ 288 | ⑫ 94 | ⑯ 78 |

**3
DAY****29쪽 A**

- | | | | |
|-------|-------|------|------|
| ① 180 | ⑦ 184 | ⑬ 65 | ⑰ 92 |
| ② 640 | ⑧ 405 | ⑭ 98 | ⑱ 76 |
| ③ 280 | ⑨ 306 | ⑮ 72 | ⑳ 85 |
| ④ 639 | ⑩ 279 | ⑯ 74 | ㉑ 72 |
| ⑤ 186 | ⑪ 328 | ⑰ 92 | ㉒ 84 |
| ⑥ 248 | ⑫ 357 | ⑱ 60 | ㉓ 72 |

30쪽 B

- | | | | |
|-------|-------|------|------|
| ① 200 | ⑤ 328 | ⑨ 54 | ⑬ 98 |
| ② 140 | ⑥ 546 | ⑩ 87 | ⑭ 78 |
| ③ 129 | ⑦ 126 | ⑪ 30 | ⑮ 90 |
| ④ 549 | ⑧ 276 | ⑫ 96 | ⑯ 57 |

**4
DAY****31쪽 A**

- | | | | |
|-------|-------|------|------|
| ① 540 | ⑦ 255 | ⑬ 56 | ⑰ 52 |
| ② 480 | ⑧ 147 | ⑭ 70 | ⑱ 95 |
| ③ 180 | ⑨ 164 | ⑮ 81 | ㉑ 45 |
| ④ 128 | ⑩ 246 | ⑯ 72 | ㉒ 96 |
| ⑤ 405 | ⑪ 819 | ⑰ 50 | ㉓ 92 |
| ⑥ 249 | ⑫ 205 | ⑱ 78 | ㉔ 84 |

32쪽 B

- | | | | |
|-------|-------|------|------|
| ① 120 | ⑤ 408 | ⑨ 96 | ⑬ 90 |
| ② 420 | ⑥ 246 | ⑩ 54 | ⑭ 56 |
| ③ 148 | ⑦ 244 | ⑪ 51 | ⑮ 78 |
| ④ 455 | ⑧ 216 | ⑫ 32 | ⑯ 90 |

**5
DAY****33쪽 A**

- | | | | |
|-------|-------|------|------|
| ① 350 | ⑦ 155 | ⑬ 94 | ⑰ 52 |
| ② 160 | ⑧ 369 | ⑭ 54 | ⑱ 96 |
| ③ 560 | ⑨ 284 | ⑮ 64 | ㉑ 85 |
| ④ 366 | ⑩ 128 | ⑯ 58 | ㉒ 70 |
| ⑤ 243 | ⑪ 104 | ⑰ 70 | ㉓ 98 |
| ⑥ 124 | ⑫ 276 | ⑱ 74 | ㉔ 72 |

34쪽 B

- | | | | |
|-------|-------|------|------|
| ① 400 | ⑤ 355 | ⑨ 87 | ⑬ 72 |
| ② 270 | ⑥ 248 | ⑩ 50 | ⑭ 92 |
| ③ 146 | ⑦ 168 | ⑪ 38 | ⑮ 76 |
| ④ 637 | ⑧ 159 | ⑫ 84 | ⑯ 42 |

043 단계

(두 자리 수)×(한 자리 수)③

43단계에서는 올림이 연달아 2번 있는 (두 자리 수)×(한 자리 수)를 익힙니다. 이 단계에서는 곱셈의 올림과 덧셈의 받아올림이 복합되어 있어 계산이 복잡합니다. 아이들이 머릿셈을 잘하지 못하는 경우에는 일의 자리 계산에서 올림한 수와 십의 자리 계산을 더하는 과정을 문제 옆에 한 번 더 써서 눈으로 확인시켜 주세요.

지도가이드

1 DAY

37쪽 A

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| ① 176 | ⑦ 623 | ⑬ 108 | ⑰ 539 |
| ② 154 | ⑧ 384 | ⑭ 504 | ⑱ 544 |
| ③ 258 | ⑨ 204 | ⑮ 308 | ⑳ 513 |
| ④ 588 | ⑩ 712 | ⑯ 104 | ㉑ 612 |
| ⑤ 335 | ⑪ 441 | ⑰ 510 | ㉒ 102 |
| ⑥ 136 | ⑫ 324 | ⑱ 315 | ㉓ 406 |

38쪽 B

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| ① 147 | ⑤ 304 | ⑨ 136 | ⑬ 336 |
| ② 882 | ⑥ 413 | ⑩ 201 | ⑭ 525 |
| ③ 594 | ⑦ 624 | ⑪ 621 | ⑮ 252 |
| ④ 231 | ⑧ 104 | ⑫ 315 | ⑯ 414 |

2 DAY

39쪽 A

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| ① 192 | ⑦ 329 | ⑬ 126 | ⑰ 536 |
| ② 344 | ⑧ 117 | ⑭ 316 | ⑱ 528 |
| ③ 236 | ⑨ 234 | ⑮ 324 | ㉑ 423 |
| ④ 125 | ⑩ 532 | ⑯ 135 | ㉒ 616 |
| ⑤ 370 | ⑪ 232 | ⑰ 108 | ㉓ 405 |
| ⑥ 344 | ⑫ 204 | ⑱ 608 | ㉔ 112 |

40쪽 B

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| ① 464 | ⑤ 216 | ⑨ 204 | ⑬ 308 |
| ② 144 | ⑥ 511 | ⑩ 712 | ⑭ 104 |
| ③ 152 | ⑦ 333 | ⑪ 441 | ⑮ 510 |
| ④ 172 | ⑧ 100 | ⑫ 306 | ⑯ 315 |

3
DAY

41쪽 A

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| ① 188 | ⑦ 405 | ⑬ 552 | ⑲ 210 |
| ② 192 | ⑧ 522 | ⑭ 300 | ⑳ 136 |
| ③ 345 | ⑨ 531 | ⑮ 402 | ㉑ 112 |
| ④ 252 | ⑩ 153 | ⑯ 224 | ㉒ 414 |
| ⑤ 176 | ⑪ 105 | ⑰ 525 | ㉓ 522 |
| ⑥ 224 | ⑫ 315 | ⑱ 546 | ㉔ 413 |

42쪽 B

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| ① 138 | ⑤ 423 | ⑨ 135 | ⑬ 324 |
| ② 280 | ⑥ 316 | ⑩ 203 | ⑭ 553 |
| ③ 440 | ⑦ 329 | ⑪ 536 | ⑮ 234 |
| ④ 486 | ⑧ 312 | ⑫ 204 | ⑯ 532 |

4
DAY

43쪽 A

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| ① 110 | ⑦ 406 | ⑬ 612 | ⑲ 308 |
| ② 145 | ⑧ 222 | ⑭ 544 | ⑳ 441 |
| ③ 576 | ⑨ 243 | ⑮ 511 | ㉑ 343 |
| ④ 282 | ⑩ 140 | ⑯ 333 | ㉒ 616 |
| ⑤ 291 | ⑪ 504 | ⑰ 144 | ㉓ 204 |
| ⑥ 390 | ⑫ 306 | ⑱ 712 | ㉔ 216 |

44쪽 B

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| ① 364 | ⑤ 402 | ⑨ 153 | ⑬ 322 |
| ② 141 | ⑥ 602 | ⑩ 116 | ⑭ 525 |
| ③ 198 | ⑦ 104 | ⑪ 624 | ⑮ 413 |
| ④ 195 | ⑧ 105 | ⑫ 528 | ⑯ 546 |

5
DAY

45쪽 A

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| ① 192 | ⑦ 120 | ⑬ 203 | ⑲ 423 |
| ② 190 | ⑧ 608 | ⑭ 324 | ⑳ 553 |
| ③ 340 | ⑨ 316 | ⑮ 616 | ㉑ 336 |
| ④ 392 | ⑩ 108 | ⑯ 144 | ㉒ 117 |
| ⑤ 468 | ⑪ 111 | ⑰ 234 | ㉓ 234 |
| ⑥ 462 | ⑫ 112 | ⑱ 532 | ㉔ 315 |

46쪽 B

- | | | | |
|-------|-------|-------|-------|
| ① 765 | ⑤ 216 | ⑨ 152 | ⑬ 343 |
| ② 220 | ⑥ 510 | ⑩ 406 | ⑭ 616 |
| ③ 470 | ⑦ 351 | ⑪ 534 | ⑮ 222 |
| ④ 456 | ⑧ 104 | ⑫ 260 | ⑯ 306 |



(세 자리 수)×(한 자리 수)①

(세 자리 수)×(한 자리 수)와 (두 자리 수)×(한 자리 수)는 곱하는 수를 곱해지는 수의 각 자리에 차례로 곱하여 더하므로 계산 원리가 같습니다. 곱해지는 수의 자릿수가 세 자리 인지, 두 자리인지의 차이뿐이므로 이 단계를 어려워하는 아이들은 41~43단계를 다시 복습시킵니다.

지도가이드

1
DAY

49쪽 A

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 4900 | ⑦ 492 | ⑬ 1274 |
| ② 4800 | ⑧ 2736 | ⑭ 1590 |
| ③ 3054 | ⑨ 669 | ⑮ 2220 |
| ④ 920 | ⑩ 2405 | ⑯ 681 |
| ⑤ 4075 | ⑪ 496 | ⑰ 1164 |
| ⑥ 6372 | ⑫ 5646 | ⑱ 4010 |

50쪽 B

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 2500 | ⑤ 2088 | ⑨ 586 |
| ② 980 | ⑥ 2718 | ⑩ 1449 |
| ③ 1810 | ⑦ 755 | ⑪ 1272 |
| ④ 1860 | ⑧ 228 | ⑫ 5397 |

2
DAY

51쪽 A

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 2100 | ⑦ 5139 | ⑬ 2368 |
| ② 1600 | ⑧ 1100 | ⑭ 4015 |
| ③ 7236 | ⑨ 805 | ⑮ 2484 |
| ④ 4800 | ⑩ 1089 | ⑯ 302 |
| ⑤ 1848 | ⑪ 987 | ⑰ 791 |
| ⑥ 876 | ⑫ 5706 | ⑱ 1276 |

52쪽 B

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 4500 | ⑤ 1626 | ⑨ 4340 |
| ② 960 | ⑥ 5859 | ⑩ 492 |
| ③ 4212 | ⑦ 1276 | ⑪ 566 |
| ④ 1610 | ⑧ 3090 | ⑫ 2070 |

3
DAY

53쪽 A

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 1600 | ⑦ 1126 | ⑬ 874 |
| ② 2400 | ⑧ 1899 | ⑭ 1584 |
| ③ 2448 | ⑨ 1684 | ⑮ 5817 |
| ④ 900 | ⑩ 690 | ⑯ 1094 |
| ⑤ 1000 | ⑪ 1824 | ⑰ 604 |
| ⑥ 2169 | ⑫ 375 | ⑱ 5418 |

54쪽 B

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 6300 | ⑤ 642 | ⑨ 3010 |
| ② 3224 | ⑥ 326 | ⑩ 584 |
| ③ 1818 | ⑦ 2968 | ⑪ 5528 |
| ④ 5680 | ⑧ 2570 | ⑫ 963 |

4
DAY

55쪽 A

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 1200 | ⑦ 555 | ⑬ 579 |
| ② 1000 | ⑧ 954 | ⑭ 2456 |
| ③ 5463 | ⑨ 2492 | ⑮ 1686 |
| ④ 7232 | ⑩ 1850 | ⑯ 2580 |
| ⑤ 1560 | ⑪ 4230 | ⑰ 968 |
| ⑥ 868 | ⑫ 4998 | ⑱ 1692 |

56쪽 B

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 7200 | ⑤ 513 | ⑨ 1032 |
| ② 2821 | ⑥ 666 | ⑩ 2856 |
| ③ 1520 | ⑦ 3618 | ⑪ 2775 |
| ④ 3900 | ⑧ 1768 | ⑫ 1768 |

5
DAY

57쪽 A

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 2400 | ⑦ 678 | ⑬ 464 |
| ② 3000 | ⑧ 4446 | ⑭ 1689 |
| ③ 3672 | ⑨ 2540 | ⑮ 1920 |
| ④ 900 | ⑩ 1260 | ⑯ 6517 |
| ⑤ 4480 | ⑪ 2187 | ⑰ 1038 |
| ⑥ 744 | ⑫ 506 | ⑱ 945 |

58쪽 B

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 480 | ⑤ 2280 | ⑨ 918 |
| ② 3500 | ⑥ 344 | ⑩ 2255 |
| ③ 418 | ⑦ 4146 | ⑪ 2800 |
| ④ 650 | ⑧ 2442 | ⑫ 2472 |



(세 자리 수)×(한 자리 수)②

43단계와 마찬가지로 이 단계에서는 곱셈의 올림과 덧셈의 받아올림이 포함되어 계산이 복잡합니다. 44단계와 같은 문제 수라도 숫자가 복잡하여 시간이 더 오래 걸리고 아이들이 실수하기 쉬운 단계이니 시간 단축보다는 계산의 정확성에 더 유의하여 지도해 주세요.



1 DAY

61쪽 A

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 2907 | ⑦ 2202 | ⑬ 3801 |
| ② 4504 | ⑧ 1904 | ⑭ 1945 |
| ③ 5369 | ⑨ 2904 | ⑮ 3591 |
| ④ 2295 | ⑩ 4039 | ⑯ 3479 |
| ⑤ 3101 | ⑪ 2304 | ⑰ 6104 |
| ⑥ 2023 | ⑫ 3800 | ⑱ 5016 |

62쪽 B

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 3156 | ⑤ 3176 | ⑨ 2088 |
| ② 5178 | ⑥ 2475 | ⑩ 5272 |
| ③ 3143 | ⑦ 4104 | ⑪ 4113 |
| ④ 2004 | ⑧ 3108 | ⑫ 5344 |

2 DAY

63쪽 A

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 2604 | ⑦ 5908 | ⑬ 6813 |
| ② 4711 | ⑧ 3912 | ⑭ 1704 |
| ③ 3168 | ⑨ 2673 | ⑮ 3185 |
| ④ 6041 | ⑩ 3132 | ⑯ 2376 |
| ⑤ 3311 | ⑪ 2312 | ⑰ 6012 |
| ⑥ 3033 | ⑫ 4041 | ⑱ 2310 |

64쪽 B

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 4074 | ⑤ 4095 | ⑨ 4194 |
| ② 3178 | ⑥ 3267 | ⑩ 2072 |
| ③ 3006 | ⑦ 3115 | ⑪ 5306 |
| ④ 3318 | ⑧ 3112 | ⑫ 4401 |

3
DAY

65쪽 A

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 2415 | ⑦ 3906 | ⑬ 3720 |
| ② 8901 | ⑧ 1917 | ⑭ 2712 |
| ③ 3096 | ⑨ 5292 | ⑮ 5376 |
| ④ 3262 | ⑩ 2352 | ⑯ 2368 |
| ⑤ 2214 | ⑪ 5000 | ⑰ 3105 |
| ⑥ 6128 | ⑫ 1100 | ⑱ 3346 |

66쪽 B

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 3483 | ⑤ 3444 | ⑨ 6118 |
| ② 4056 | ⑥ 6181 | ⑩ 4464 |
| ③ 2152 | ⑦ 1024 | ⑪ 5104 |
| ④ 3122 | ⑧ 5313 | ⑫ 2001 |

4
DAY

67쪽 A

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 2928 | ⑦ 2300 | ⑬ 2512 |
| ② 4802 | ⑧ 6952 | ⑭ 5824 |
| ③ 4176 | ⑨ 5376 | ⑮ 3184 |
| ④ 1424 | ⑩ 6264 | ⑯ 5334 |
| ⑤ 4122 | ⑪ 4284 | ⑰ 1521 |
| ⑥ 3015 | ⑫ 1053 | ⑱ 5028 |

68쪽 B

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 4077 | ⑤ 2268 | ⑨ 6075 |
| ② 3458 | ⑥ 4842 | ⑩ 5296 |
| ③ 1431 | ⑦ 2202 | ⑪ 2200 |
| ④ 2009 | ⑧ 2502 | ⑫ 1071 |

5
DAY

69쪽 A

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 1722 | ⑦ 3824 | ⑬ 6921 |
| ② 2628 | ⑧ 4653 | ⑭ 3704 |
| ③ 2176 | ⑨ 2388 | ⑮ 5292 |
| ④ 5144 | ⑩ 2358 | ⑯ 3374 |
| ⑤ 1008 | ⑪ 1008 | ⑰ 1029 |
| ⑥ 3104 | ⑫ 1116 | ⑱ 1017 |

70쪽 B

- | | | |
|--------|--------|--------|
| ① 3283 | ⑤ 3348 | ⑨ 2244 |
| ② 4182 | ⑥ 3332 | ⑩ 6246 |
| ③ 1017 | ⑦ 3003 | ⑪ 1134 |
| ④ 2223 | ⑧ 1503 | ⑫ 3056 |

46단계에서는 같은 수의 덧셈으로 곱셈을 약속했던 것처럼 같은 수의 뺄셈으로 나눗셈을 약속합니다. 쉬운 내용이지만 이후 복잡한 나눗셈을 하다보면 잊어버리기 쉬운 내용이기도 합니다. 눈으로 보고 익히는 것도 중요하지만 빼는 수(나누는 수)와 빼는 횟수(몫)가 나눗셈식에서 어떤 의미를 갖는지 말로 나타내어 보게 해 주세요.

1
DAY

73쪽 A

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

74쪽 B

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

2
DAY

75쪽 A

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

76쪽 B

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

3
DAY

77쪽 A

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

78쪽 B

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

4
DAY

79쪽 A

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

80쪽 B

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

5
DAY

81쪽 A

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

82쪽 B

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

구구단 범위에서의 나눗셈①

곱셈과 나눗셈은 서로 역연산 관계이므로 구구단을 이용하여 나눗셈을 몫을 구하도록 지도하세요. □가 있는 구구단이 아직 완벽히 훈련되지 않은 아이들은 4권 32단계로 되돌아가 반복하도록 지도해 주세요.

지도가이드

1 DAY

85쪽 A

① 5	⑪ 7	⑳ 2
② 3	⑫ 9	㉑ 4
③ 8	⑬ 3	㉒ 8
④ 9	⑭ 9	㉓ 7
⑤ 5	⑮ 9	㉔ 4
⑥ 2	⑯ 8	㉕ 3
⑦ 7	⑰ 5	㉖ 4
⑧ 6	⑱ 2	㉗ 9
⑨ 1	㉘ 3	㉙ 6
⑩ 4	㉚ 4	㉛ 1

86쪽 B

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

2 DAY

87쪽 A

① 8	⑪ 2	⑳ 7
② 6	⑫ 6	㉑ 2
③ 2	⑬ 8	㉒ 9
④ 5	⑭ 8	㉓ 7
⑤ 9	⑮ 7	㉔ 4
⑥ 7	⑯ 1	㉕ 3
⑦ 5	⑰ 8	㉖ 3
⑧ 6	⑱ 7	㉗ 5
⑨ 6	㉘ 5	㉙ 1
⑩ 9	㉚ 5	㉛ 3

88쪽 B

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

**3
DAY**

89쪽 A

- | | | |
|-----|-----|-----|
| ① 6 | ⑪ 8 | ⑳ 9 |
| ② 3 | ⑫ 4 | ㉑ 6 |
| ③ 4 | ⑬ 1 | ㉒ 5 |
| ④ 9 | ⑭ 5 | ㉓ 2 |
| ⑤ 8 | ⑮ 5 | ㉔ 9 |
| ⑥ 1 | ⑯ 9 | ㉕ 7 |
| ⑦ 3 | ⑰ 6 | ㉖ 4 |
| ⑧ 4 | ⑱ 3 | ㉗ 3 |
| ⑨ 2 | ㉚ 2 | ㉘ 8 |
| ⑩ 1 | ㉛ 4 | ㉙ 5 |

90쪽 B

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

**4
DAY**

91쪽 A

- | | | |
|-----|-----|-----|
| ① 7 | ⑪ 4 | ⑳ 7 |
| ② 8 | ⑫ 6 | ㉑ 1 |
| ③ 4 | ⑬ 7 | ㉒ 9 |
| ④ 9 | ⑭ 2 | ㉓ 5 |
| ⑤ 8 | ⑮ 4 | ㉔ 6 |
| ⑥ 1 | ⑯ 7 | ㉕ 8 |
| ⑦ 7 | ⑰ 3 | ㉖ 5 |
| ⑧ 6 | ⑱ 6 | ㉗ 8 |
| ⑨ 3 | ㉚ 4 | ㉘ 5 |
| ⑩ 5 | ㉛ 9 | ㉙ 3 |

92쪽 B

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

**5
DAY**

93쪽 A

- | | | |
|-----|-----|-----|
| ① 7 | ⑪ 5 | ⑳ 2 |
| ② 3 | ⑫ 6 | ㉑ 3 |
| ③ 8 | ⑬ 2 | ㉒ 3 |
| ④ 4 | ⑭ 1 | ㉓ 5 |
| ⑤ 3 | ⑮ 8 | ㉔ 9 |
| ⑥ 6 | ⑯ 4 | ㉕ 1 |
| ⑦ 1 | ⑰ 9 | ㉖ 9 |
| ⑧ 9 | ⑱ 8 | ㉗ 5 |
| ⑨ 2 | ㉚ 7 | ㉘ 2 |
| ⑩ 5 | ㉛ 6 | ㉙ 4 |

94쪽 B

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

구구단 범위에서의 나눗셈②

48단계에서는 47단계에 이어 몫이 한 자리 수인 (두 자리 수)÷(한 자리 수)를 연습을 합니다. 또 나눗셈의 세로 형식을 쓸 때에는 나뉠 수와 나누는 수의 위치를 바르게 쓰고 자리에 맞춰 몫을 쓰는 연습을 하도록 합니다. 이 활동이 제대로 이루어지지 않으면 이후 나누는 수의 자릿수가 커질 때 자릿값 혼동을 일으킬 수 있으므로 정확하게 지도합니다.

지도가이드

1 DAY

97쪽 A

① 7	⑪ 4	⑳ 7
② 8	⑫ 6	㉑ 1
③ 4	⑬ 8	㉒ 9
④ 9	⑭ 2	㉓ 5
⑤ 8	⑮ 4	㉔ 6
⑥ 1	⑯ 7	㉕ 8
⑦ 7	⑰ 3	㉖ 5
⑧ 6	⑱ 6	㉗ 8
⑨ 3	㉚ 4	㉘ 5
⑩ 5	㉛ 9	㉙ 3

98쪽 B

① 7	⑥ 5	⑪ 7
② 6	⑦ 3	⑫ 6
③ 9	⑧ 3	⑬ 7
④ 9	⑨ 2	⑭ 1
⑤ 9	⑩ 7	⑮ 9

2 DAY

99쪽 A

① 8	⑪ 8	⑳ 7
② 7	⑫ 9	㉑ 5
③ 8	⑬ 7	㉒ 3
④ 6	⑭ 8	㉓ 5
⑤ 4	⑮ 6	㉔ 2
⑥ 2	⑯ 8	㉕ 6
⑦ 7	⑰ 9	㉖ 1
⑧ 7	⑱ 3	㉗ 5
⑨ 8	㉚ 6	㉘ 5
⑩ 9	㉛ 6	㉙ 1

100쪽 B

① 2	⑥ 7	⑪ 8
② 5	⑦ 4	⑫ 3
③ 4	⑧ 5	⑬ 2
④ 5	⑨ 4	⑭ 4
⑤ 6	⑩ 9	⑮ 6

3
DAY

101쪽 A

① 8	⑪ 2	⑳ 8
② 3	⑫ 2	㉑ 5
③ 5	⑬ 7	㉒ 3
④ 2	⑭ 5	㉓ 5
⑤ 9	⑮ 6	㉔ 1
⑥ 9	⑯ 8	㉕ 6
⑦ 2	⑰ 7	㉖ 8
⑧ 3	⑱ 6	㉗ 2
⑨ 7	㉚ 5	㉘ 9
⑩ 4	㉛ 8	㉙ 1

102쪽 B

① 9	⑥ 7	⑪ 4
② 7	⑦ 6	⑫ 8
③ 3	⑧ 9	⑬ 3
④ 9	⑨ 4	⑭ 1
⑤ 9	⑩ 6	⑮ 6

4
DAY

103쪽 A

① 3	⑪ 5	⑳ 3
② 7	⑫ 4	㉑ 4
③ 9	⑬ 7	㉒ 1
④ 1	⑭ 7	㉓ 6
⑤ 5	⑮ 6	㉔ 9
⑥ 4	⑯ 9	㉕ 8
⑦ 3	⑰ 4	㉖ 7
⑧ 5	⑱ 6	㉗ 8
⑨ 8	㉚ 2	㉘ 3
⑩ 5	㉛ 4	㉙ 3

104쪽 B

① 8	⑥ 5	⑪ 7
② 8	⑦ 9	⑫ 7
③ 1	⑧ 2	⑬ 3
④ 8	⑨ 6	⑭ 6
⑤ 8	⑩ 2	⑮ 4

5
DAY

105쪽 A

① 9	⑪ 3	⑳ 6
② 3	⑫ 5	㉑ 7
③ 9	⑬ 6	㉒ 2
④ 4	⑭ 3	㉓ 9
⑤ 9	⑮ 6	㉔ 8
⑥ 3	⑯ 4	㉕ 3
⑦ 1	⑰ 6	㉖ 7
⑧ 2	⑱ 4	㉗ 7
⑨ 8	㉚ 7	㉘ 2
⑩ 5	㉛ 1	㉙ 5

106쪽 B

① 9	⑥ 7	⑪ 5
② 6	⑦ 1	⑫ 4
③ 8	⑧ 4	⑬ 7
④ 8	⑨ 2	⑭ 4
⑤ 4	⑩ 8	⑮ 6



시간의 합과 차, 길이의 합과 차

49단계에서는 시간의 합과 차, 길이의 합과 차를 구합니다.

1분=60초, 1시간=60분, 1cm=10mm, 1m=100cm, 1km=1000m임을 꼭 기억해 두고 받아들임과 받아내림을 하도록 지도해 주세요. 특히 시간의 합과 차에서는 합이 60이 되면 받아들리고, 60을 받아내리는 것에 주의하도록 해 주세요.

지도가이드

1
DAY

109쪽 A

- | | |
|-----------|---------------|
| ① 40분 39초 | ⑦ 7시간 20분 37초 |
| ② 46분 12초 | ⑧ 4시 52분 36초 |
| ③ 33분 3초 | ⑨ 8시간 30분 17초 |
| ④ 27분 13초 | ⑩ 1시간 41분 39초 |
| ⑤ 8분 49초 | ⑪ 1시 51분 23초 |
| ⑥ 8분 47초 | ⑫ 2시간 48분 59초 |

110쪽 B

- | | |
|------------|-------------|
| ① 24cm 8mm | ⑦ 17km 800m |
| ② 70cm 7mm | ⑧ 38km 160m |
| ③ 35cm 2mm | ⑨ 54km |
| ④ 4cm 6mm | ⑩ 4km 500m |
| ⑤ 62cm 5mm | ⑪ 14km 510m |
| ⑥ 6cm 9mm | ⑫ 16km 819m |

2
DAY

111쪽 A

- | | |
|-----------|---------------|
| ① 32분 32초 | ⑦ 9시 37분 29초 |
| ② 44분 7초 | ⑧ 4시 7분 39초 |
| ③ 52분 15초 | ⑨ 7시간 47분 4초 |
| ④ 43분 7초 | ⑩ 3시간 21분 31초 |
| ⑤ 2분 48초 | ⑪ 3시 20분 32초 |
| ⑥ 21분 45초 | ⑫ 5시간 24초 |

112쪽 B

- | | |
|------------|-------------|
| ① 79cm 8mm | ⑦ 37km 600m |
| ② 70cm 1mm | ⑧ 56km 159m |
| ③ 25cm 7mm | ⑨ 89km 175m |
| ④ 26cm 2mm | ⑩ 21km 370m |
| ⑤ 29cm 7mm | ⑪ 42km 770m |
| ⑥ 13cm 7mm | ⑫ 25km |

3
DAY

113쪽 A

- | | |
|-----------|---------------|
| ① 30분 53초 | ⑦ 2시간 36분 45초 |
| ② 48분 36초 | ⑧ 8시 17분 13초 |
| ③ 55분 31초 | ⑨ 9시간 39분 8초 |
| ④ 16분 7초 | ⑩ 3시간 17분 |
| ⑤ 25분 38초 | ⑪ 3시간 44분 53초 |
| ⑥ 27분 58초 | ⑫ 7시 42분 36초 |

114쪽 B

- | | |
|------------|-------------|
| ① 88cm 3mm | ⑦ 53km 300m |
| ② 41cm 1mm | ⑧ 68km 380m |
| ③ 62cm 7mm | ⑨ 86km 9m |
| ④ 55cm 6mm | ⑩ 51km 300m |
| ⑤ 6cm 9mm | ⑪ 830m |
| ⑥ 14cm 4mm | ⑫ 14km 532m |

4
DAY

115쪽 A

- | | |
|-----------|----------------|
| ① 12분 21초 | ⑦ 5시간 29분 48초 |
| ② 56분 50초 | ⑧ 7시 34분 14초 |
| ③ 53분 20초 | ⑨ 10시간 18분 16초 |
| ④ 38분 2초 | ⑩ 2시간 32분 11초 |
| ⑤ 18분 44초 | ⑪ 4시 10분 26초 |
| ⑥ 16분 48초 | ⑫ 18분 26초 |

116쪽 B

- | | |
|------------|-------------|
| ① 29cm 8mm | ⑦ 68km |
| ② 60cm 1mm | ⑧ 48km 842m |
| ③ 58cm 5mm | ⑨ 93km 329m |
| ④ 6cm 2mm | ⑩ 21km 530m |
| ⑤ 31cm 9mm | ⑪ 22km 825m |
| ⑥ 11cm 6mm | ⑫ 21km 813m |

5
DAY

117쪽 A

- | | |
|-----------|---------------|
| ① 56분 29초 | ⑦ 5시 12분 28초 |
| ② 44분 12초 | ⑧ 7시 44분 23초 |
| ③ 56분 13초 | ⑨ 6시간 3분 26초 |
| ④ 24분 18초 | ⑩ 6시간 14분 14초 |
| ⑤ 18분 51초 | ⑪ 1시 52초 |
| ⑥ 11분 24초 | ⑫ 1시간 54분 22초 |

118쪽 B

- | | |
|------------|-------------|
| ① 18cm 8mm | ⑦ 19km 650m |
| ② 70cm 1mm | ⑧ 97km 356m |
| ③ 25cm 7mm | ⑨ 52km |
| ④ 26cm 2mm | ⑩ 30km 360m |
| ⑤ 29cm 7mm | ⑪ 24km 735m |
| ⑥ 13cm 7mm | ⑫ 30km 824m |

050
단계

3학년 방정식

50단계에서는 구구단 범위에 있는 곱셈식, 나눗셈식에서 □의 값을 구합니다. 4권의 32단계에서처럼 빈칸 채우기 구구단으로 해결할 수도 있지만 곱셈과 나눗셈의 관계를 이용하여 식을 바꾸어 푸는 훈련을 합니다. 고학년이 되어 수가 커지면 직관적으로 해결할 수 없기 때문에 미리미리 간단한 수로 이루어진 식을 변형하는 연습을 하는 것이 좋습니다.

지도가이드

1
DAY

121쪽 A

- ① $48 \div 6$, 8
- ② $21 \div 3$, 7
- ③ $18 \div 2$, 9
- ④ $42 \div 7$, 6

122쪽 B

- | | |
|-----|-----|
| ① 4 | ⑥ 8 |
| ② 9 | ⑦ 2 |
| ③ 3 | ⑧ 9 |
| ④ 8 | ⑨ 5 |
| ⑤ 7 | ⑩ 6 |

2
DAY

123쪽 A

- ① 5×2 또는 2×5 , 10
- ② 7×9 또는 9×7 , 63
- ③ 8×8 , 64
- ④ 9×3 또는 3×9 , 27

124쪽 B

- | | |
|------|------|
| ① 35 | ⑥ 42 |
| ② 18 | ⑦ 40 |
| ③ 32 | ⑧ 63 |
| ④ 36 | ⑨ 12 |
| ⑤ 4 | ⑩ 24 |

3
DAY

125쪽 A

- ① $30 \div 5$, 6
- ② $24 \div 6$, 4
- ③ $63 \div 7$, 9
- ④ $56 \div 8$, 7

126쪽 B

- | | |
|-----|-----|
| ① 3 | ⑥ 8 |
| ② 6 | ⑦ 4 |
| ③ 7 | ⑧ 3 |
| ④ 9 | ⑨ 1 |
| ⑤ 8 | ⑩ 5 |

4
DAY

127쪽 A

- ① $49 \div 7$, 7
- ② $24 \div 8$, 3
- ③ $54 \div 9$, 6
- ④ $20 \div 4$, 5

128쪽 B

- | | |
|-----|-----|
| ① 8 | ⑥ 1 |
| ② 2 | ⑦ 9 |
| ③ 5 | ⑧ 7 |
| ④ 4 | ⑨ 9 |
| ⑤ 9 | ⑩ 6 |

5
DAY

129쪽 A

- | | |
|------|-----|
| ① 5 | ⑥ 2 |
| ② 8 | ⑦ 8 |
| ③ 4 | ⑧ 3 |
| ④ 49 | ⑨ 5 |
| ⑤ 5 | ⑩ 7 |

130쪽 B

- ① 21
- ② 6
- ③ 7



수고하셨습니다.
다음 단계로
올라갈까요?