

	중학교 1학년 1학기 1. 소인수분해	중학교	
	소수와 합성수	1학년	반
		이름	

Day 1

[1-10] 다음 수가 소수이면 "소"를, 합성수이면 "합"을 쓰세요.

1. 11()

6. 67()

2. 29()

7. 19()

3. 50()

8. 41()

4. 89()

9. 43()

5. 57()

10. 19()

Day 2

[1-10] 다음 수가 소수이면 "소"를, 합성수이면 "합"을 쓰세요.

1. 72()

6. 76()

2. 79()

7. 48()

3. 22()

8. 68()

4. 59()

9. 67()

5. 83()

10. 96()

Day 3

[1-10] 다음 수가 소수이면 "소"를, 합성수이면 "합"을 쓰세요.

1. 83()

6. 5()

2. 15()

7. 3()

3. 66()

8. 14()

4. 89()

9. 36()

5. 7()

10. 100()

Day 4

[1-10] 다음 수가 소수이면 "소"를, 합성수이면 "합"을 쓰세요.

1. 41()

6. 98()

2. 61()

7. 4()

3. 72()

8. 37()

4. 76()

9. 68()

5. 37()

10. 69()

Day 5

[1-10] 다음 수가 소수이면 "소"를, 합성수이면 "합"을 쓰세요.

1. 44()

6. 17()

2. 19()

7. 15()

3. 3()

8. 81()

4. 79()

9. 45()

5. 34()

10. 53()

빠른 정답)

1 day

- [1] 소
- [2] 소
- [3] 합
- [4] 소
- [5] 합
- [6] 소
- [7] 소
- [8] 소
- [9] 소
- [10] 소

2 day

- [1] 합
- [2] 소
- [3] 합
- [4] 소
- [5] 소
- [6] 합
- [7] 합
- [8] 합
- [9] 소
- [10] 합

3 day

- [1] 소
- [2] 합
- [3] 합
- [4] 소
- [5] 소
- [6] 소
- [7] 소
- [8] 합
- [9] 합
- [10] 합

4 day

- [1] 소
- [2] 소
- [3] 합
- [4] 합
- [5] 소
- [6] 합
- [7] 합
- [8] 소
- [9] 합
- [10] 합

5 day

- [1] 합
- [2] 소
- [3] 소
- [4] 소
- [5] 합
- [6] 소
- [7] 합
- [8] 합
- [9] 합
- [10] 소

* 이 자료는 배달의민족 주아, 서울한강체, 나눔폰트를 사용하였습니다.

수정일

2026년 3월 8일

저작권 및 유의사항

- 썸나는교실 홈페이지:
<https://hakjeso.com>
 - 학습지제작소 홈페이지:
<https://calcproject.tistory.com/>
 - 계산학습지의 오류나 건의사항이 있는 경우,
<https://calcproject.tistory.com/tag>
로 문의해주세요.
 - 이 저작물은 썸나는교실에 있으며, 출처를 밝힌 후 비상업적 용도로 자유롭게 사용이 가능합니다.
 - 상업적 용도는 수업이나 과외지도에서 부교재로 활용하는 경우만 허용합니다.
 - 학습지제작소가 새로운 모습으로 찾아옵니다. '썸나는교실' 많은 이용 부탁드립니다!
 - 이 저작물을 무단으로 **재배포**, **수정**하거나, 게시물의 **비밀번호를 유포**하는 행위는 삼가주시길 바랍니다.
- © 썸나는 수학, 학습지제작소, 2026, All rights reserved.

Do not Distribute this file.