숨은 낱말 찾기 퍼즐

아래 설명을 읽고 빈칸에 들어갈 낱말을 글자판에서 찾아 색칠해 보세요. 낱말을 모두 색칠하면 숨어 있는 숫자가 보일 거예요!



보기

- 1. 약 5,000년 전 구리를 주석과 결합해 만든 물질 덕에 □□□ 시대가 시작되었어요.(9쪽)
- 2. 어떤 물질의 모양이 바뀌었다가 원래 모양으로 돌아갈 수 있는 성질을 □□이라고 해요.(10쪽)
- 3. □□한 물질은 빛을 거의 다 통과시켜요.(16쪽)
- 4. 물체와 물체 사이에 열이 서로 통하지 않게 하는 것을 □□이라고 해요.(19쪽)
- 5. 물질의 세 가지 상태 중 □□는 같은 크기와 모양을 유지해요.(20쪽)
- 6. 물질의 세 가지 상태 중 □□는 그릇에 맞게 크기와 모양을 바꾸어요.(21쪽)
- 7. □□는 산소와 다른 물질 간에 전자를 전달하는 과정을 가리키는 말이에요.(24쪽)
- 8. 탄산수소□□□과 식초가 만나면 이산화탄소를 만들어요.(35쪽)
- 9. □□은 열 때문에 일어나는 변화예요. 열이 물을 수증기로 바꾸는 거죠.(40쪽)
- 10. □□□아이스는 이산화탄소를 고체 형태로 만든 거예요.(44쪽)
- 11. □□는 주기율표에서 가장 첫 번째에 있어요. H라고 써요.(60쪽)

	ŻН	ור	투	석	햠	급	게	ᆦ	품
	71-	첫	동	ור	3	Lŀ	산	<u>ō</u> ⊦	Hı
	신	탄	명	르	Ķπ	트	ᄀ၌	열	킬
	るな	성	격	난	논	륟	ᄌ	날	륟
) 0	የ የ	투	명	ור	육	닭	∃ſ	수	쪰
	드	단	즌	ᆀ	7H	Lŀ	룩	소	큠
	첾	열	ם	게	도	드	51	OI	격
	탈	트	륟	Lŀ	청	륟	솀	71	₹ 6