

< 세현이와 희동이의 대화 - 국어교과서 >

이름 ( )

- [illegible]

# 세 수의 덧셈 (1)

- 10 만들어 더하기 -

1학년 ( 1 )반

이름( )

※ 10만들어 더하기 입니다. □ 안에 알맞은 수를 써 넣으시오.

(1)  $\boxed{2} + \boxed{7} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{12}$  (2)  $\boxed{1} + \boxed{5} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{15}$  (3)  $\boxed{3} + \boxed{3} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{13}$

(4)  $\boxed{\phantom{0}} + \boxed{4} + \boxed{5} = \boxed{14}$  (5)  $\boxed{9} + \boxed{\phantom{0}} + \boxed{6} = \boxed{16}$  (6)  $\boxed{7} + \boxed{8} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{18}$

(7)  $\boxed{5} + \boxed{9} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{15}$  (8)  $\boxed{2} + \boxed{\phantom{0}} + \boxed{8} = \boxed{16}$  (9)  $\boxed{\phantom{0}} + \boxed{6} + \boxed{4} = \boxed{17}$

(10)  $\boxed{6} + \boxed{6} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{16}$  (11)  $\boxed{1} + \boxed{1} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{11}$  (12)  $\boxed{9} + \boxed{1} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{10}$

(13)  $\boxed{\phantom{0}} + \boxed{8} + \boxed{8} = \boxed{18}$  (14)  $\boxed{5} + \boxed{\phantom{0}} + \boxed{5} = \boxed{15}$  (15)  $\boxed{4} + \boxed{4} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{14}$

(16)  $\boxed{4} + \boxed{3} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{13}$  (17)  $\boxed{6} + \boxed{9} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{16}$  (18)  $\boxed{2} + \boxed{2} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{12}$

(19)  $\boxed{\phantom{0}} + \boxed{5} + \boxed{2} = \boxed{15}$  (20)  $\boxed{3} + \boxed{\phantom{0}} + \boxed{7} = \boxed{11}$  (21)  $\boxed{6} + \boxed{4} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{15}$

(22)  $\boxed{8} + \boxed{9} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{18}$  (23)  $\boxed{4} + \boxed{4} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{14}$  (24)  $\boxed{1} + \boxed{5} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{11}$

(25)  $\boxed{7} + \boxed{8} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{18}$  (26)  $\boxed{6} + \boxed{\phantom{0}} + \boxed{5} = \boxed{16}$  (27)  $\boxed{0} + \boxed{8} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{10}$

(28)  $\boxed{2} + \boxed{6} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{12}$  (29)  $\boxed{9} + \boxed{9} + \boxed{\phantom{0}} = \boxed{19}$  (30)  $\boxed{3} + \boxed{\phantom{0}} + \boxed{3} = \boxed{13}$

3		
7	3	
	1	9
	6	

2	2	2				
			2			
	2					5

[illegible]

A 5x5 grid with the following layout:

		5		
9				
		2		

Cells containing yellow squares are: (1,3), (2,2), (3,4), (4,3), (4,4), (5,3), (5,4), (5,5).

	6	

6		1
2		
		2

7	

1		3

A 4x4 grid with the following layout:

	6		
			3
1		1	
			2

Yellow squares are located at (1,2), (2,1), (2,3), (3,2), (4,4), and (5,1) in a 0-indexed coordinate system starting from the top-left.

8			
	1		3

수학 1학년 1학기 3. 덧셈과 뺄셈	<b>8 만들기 숫자 퍼즐 놀이</b>	1학년 (    )반 이름(    )
-------------------------	-----------------------	-------------------------

※ 가로, 세로의 합이 7이 되도록 알맞은 수를 써 넣으시오.

The grid consists of several interconnected shapes. The numbers 1, 3, 2, 4, 1 are circled in the top-left section, indicating a sum of 7. Other numbers include 5, 2, 3, 1, 2, 3, 5, 2, 1, 5, 2, 1, 1, 5, 1, 6, 1, 3, 7, 4, 3, 1, 2, 5, 1, 1, 3, 6, 1, 3.

수학 1학년 1학기 3. 덧셈과 뺄셈	<b>9 만들기 숫자 퍼즐 놀이</b>	1학년 (    )반 이름(    )
-------------------------	-----------------------	-------------------------

※ 가로, 세로의 합이 7이 되도록 알맞은 수를 써 넣으시오.

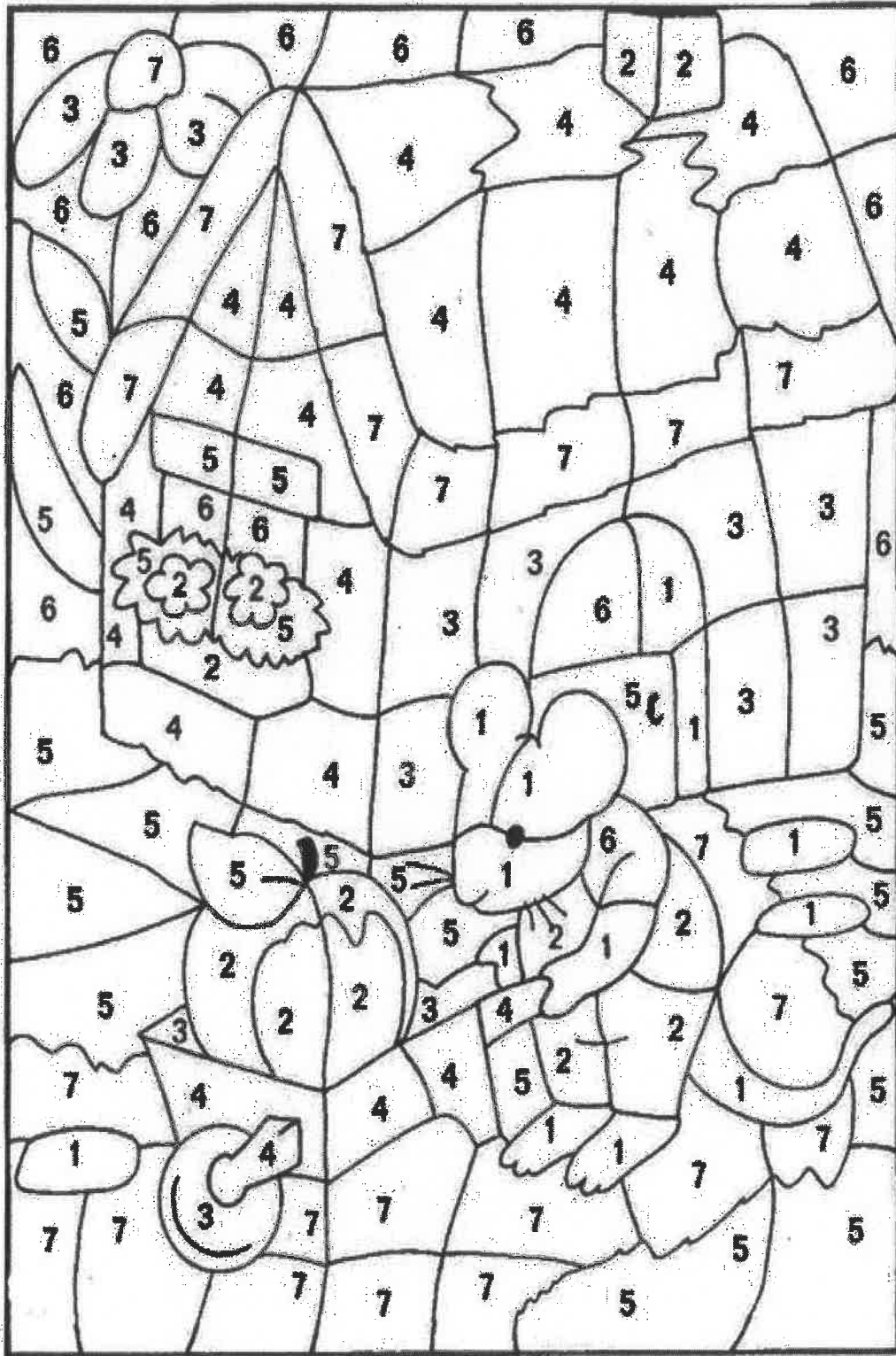
The grid consists of several interconnected shapes. The numbers 2, 7, 2, 1, 8, 6 are circled in the top-left section, indicating a sum of 9. Other numbers include 8, 3, 4, 4, 6, 3, 2, 4, 4, 5, 3, 6, 1, 2, 1, 2, 4, 3, 8, 1, 3, 6, 1, 1, 8, 1, 3.

(    )월 (    )일

## 픽셀아트 색칠하기

이름(                    )

\*숫자에 맞는 색깔을 칸 안에 채워 그림을 완성해보아요.



1	2	3	4	5	6	7
회색(또는 흰색)	빨간색	주황색	노랑색	초록색	파랑색	갈색

( )월 ( )일

# 숨은그림찾기

이름( )

\*숨은 그림을 찾고, 그림을 색칠해보아요.



컵



버섯



렌치



연필



모종삽



막대사탕



소금통



야구방망이



손정등



나무망치



빨대



반지



나뭇잎

컵