



초등학교

학년

반

번

이름: \_\_\_\_\_

01 나눗셈식을 보고 □ 안에 알맞은 말을 써넣으세요.

$$35 \div 4 = 8 \cdots 3$$

35를 4로 나누면 □ 은/는 8이고 3이 남습니다. 이때 3을  $35 \div 4$ 의 □ (이)라고 합니다.

02 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

$$\begin{array}{r} \square \\ 6 \overline{) 43} \\ \underline{\square \square} \leftarrow 6 \times \square \\ 1 \end{array}$$

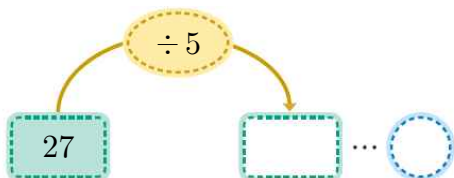
03 나눗셈의 몫과 나머지를 구해 보세요.

$$26 \div 7$$

몫 ( )

나머지 ( )

04 나눗셈을 하여 □ 안에는 몫을, ○ 안에는 나머지를 써넣으세요.



05 나머지가 가장 작은 것을 찾아 기호를 써 보세요.

$$\textcircled{A} 14 \div 3 \quad \textcircled{B} 78 \div 7 \quad \textcircled{C} 76 \div 8$$

( )

06 나머지가 5가 될 수 없는 식을 찾아 ○표 하세요.

$$\square \div 3$$

$$\square \div 8$$

$$\square \div 6$$

( ) ( ) ( )

07 비누가 75개 있습니다. 비누를 8상자에 똑같이 나누어 담는다면 한 상자에 몇 개씩 담을 수 있고, 몇 개가 남을까요?

식 \_\_\_\_\_

답 \_\_\_\_\_

[6차시] 나머지가 있는 (몇십몇)÷(몇)을 구해 볼까요(1)

수학 42~43쪽, 수학 익힘 32~33쪽



학습지

초등학교 \_\_\_\_\_ 학년 \_\_\_\_\_ 반 \_\_\_\_\_ 번 이름: \_\_\_\_\_

01 나눗셈식을 보고 □ 안에 알맞은 말을 써넣으세요.

$$35 \div 4 = 8 \cdots 3$$

35를 4로 나누면 **몫**은/는 8이고 3이 남습니다. 이때 3을  $35 \div 4$ 의 **나머지** (이)라고 합니다.

02 □ 안에 알맞은 수를 써넣으세요.

$$\begin{array}{r} \boxed{7} \\ 6 \overline{) 43} \\ \underline{42} \phantom{0} \\ 1 \phantom{0} \end{array} \quad \leftarrow 6 \times \boxed{7}$$

03 나눗셈의 몫과 나머지를 구해 보세요.

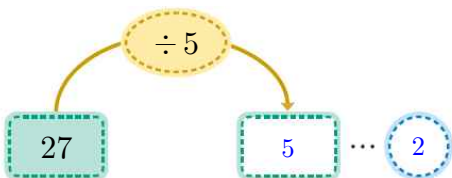
$$26 \div 7$$

**몫** (        3        )

**나머지** (        5        )

**풀이**  $26 \div 7 = 3 \cdots 5$

04 나눗셈을 하여 □ 안에는 몫을, ○ 안에는 나머지를 써넣으세요.



**풀이**  $27 \div 5 = 5 \cdots 2$

05 나머지가 가장 작은 것을 찾아 기호를 써 보세요.

$$\textcircled{A} 14 \div 3 \quad \textcircled{B} 78 \div 7 \quad \textcircled{C} 76 \div 8$$

(        **Ⓛ**        )

**풀이**  $\textcircled{A} 14 \div 3 = 4 \cdots 2$      $\textcircled{B} 78 \div 7 = 11 \cdots 1$   
 $\textcircled{C} 76 \div 8 = 9 \cdots 4$

06 나머지가 5가 될 수 없는 식을 찾아 ○표 하세요.

$$\square \div 3$$

$$\square \div 8$$

$$\square \div 6$$

(    ○    )    (        )    (        )

**풀이** 나눗셈의 나머지가 5가 되려면 나누는 수는 5보다 커야 합니다.  
 $\square \div 3$ 은 나누는 수가 3으로 5보다 작으므로 나머지가 5가 될 수 없습니다.

07 비누가 75개 있습니다. 비누를 8상자에 똑같이 나누어 담는다면 한 상자에 몇 개씩 담을 수 있고, 몇 개가 남을까요?

**식**  $75 \div 8 = 9 \cdots 3$

**답** 9개 , 3개

**풀이** (전체 비누 수) ÷ (상자 수)  
 $= 75 \div 8 = 9 \cdots 3$   
 → 한 상자에 9개씩 담을 수 있고, 3개가 남습니다.