

2 나눗셈

(몇십몇) ÷ (몇)(1)

공부한 날짜
월 일 요일

배움 점검하기

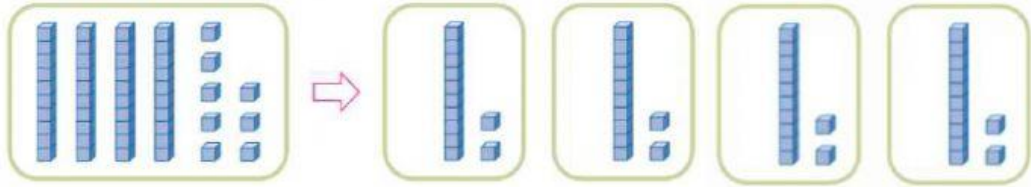
확인하기

학습 내용: (몇십몇) ÷ (몇)의 계산 원리와 세로셈 이해

이름 ()

이해 쑥쑥

* 다음 수 모형 그림을 보고, 주어진 나눗셈의 몫을 구하세요.



$$48 \div 4 = \square$$

핵심 콕콕

<보기>

$$\begin{array}{r} 21 \\ 4 \overline{)84} \\ \underline{8} \\ 4 \\ \underline{4} \\ 0 \end{array}$$

1. $7 \overline{)77}$

2. $2 \overline{)64}$

3. $3 \overline{)39}$

4. $3 \overline{)96}$

5. $2 \overline{)84}$

6. $8 \overline{)88}$

7. $3 \overline{)63}$

8. $2 \overline{)68}$

9. $3 \overline{)69}$

10. $4 \overline{)44}$

11. $4 \overline{)88}$

12. ★★ 유나네 3학년 학생 수는 반별로 다음과 같습니다. 3학년 학생들을 3모둠으로 똑같이 나누어 무용 연습을 한다면 한 모듬은 몇 명씩으로 해야 할까요?

반	1	2	3	4
학생수 (명)	26	24	25	24