1		안에	든어	간 2	스아	게사	결과	_르	从入	Ò
т.	\Box	ᆫᆸ	ㄹㄱ	근	1 –	기다	크게	己	—´ 'I	ш.

(a)
$$6 \times 3 = \square + \square + \square$$

(b)
$$3 \times 6 = (3 \times 1) + (3 \times \square)$$

(c)
$$3 \times 6 = 3 + (3 \times \square)$$

(d)
$$3 \times 6 = 6 + (3 \times \square)$$

(a)
$$27 \times 3$$

(b)
$$47 \times 4$$

(c)
$$120 \times 20$$

(d)
$$120 \times 22$$

(e)
$$157 \times 101$$

3. 다음 숫자 카드로	만들 수 있는 두 자리 수	수 중에서 세 번째로 작은	- 두자리 수를 쓰시오.

 $\boxed{9} \boxed{0} \boxed{4} \boxed{1}$

4. 다음 숫자 카드 중 2장을 골라 두 자리 수를 만들었습니다. 만든 수 중에서 세 번째로 작은 두 자리수가 13일 때, 뒤집어진 숫자 카드에 적힌 숫자를 구하세요.

1 3 2

5. 어떤 수에서 커지는 규칙으로 300씩 3번 뛰었더니 6900이 되었습니다. 어떤 수에서 커지는 규칙으로 30씩 3번 뛰어 센 수는 무엇입니까? 를 식으로 표현하세요. 문자로 x와 y를 사용하세요.

6. 어떤 수에서 커지는 규칙으로 40씩 3번 뛰어 세어야 하는데 실수로 20씩 3번 뛰어 세었더니 260 이되었습니다. 바르게 뛰어 센 수는 얼마입니까?