



# 계산식에서 규칙을 찾아볼까요(1)

공부한 날 월 일

[1~3] 보기의 계산식을 보고 물음에 답하세요.

보기

㉠

204+105=309  
214+115=329  
224+125=349  
234+135=369  
244+145=389

㉡

712+225=937  
712+235=947  
712+245=957  
712+255=967  
712+265=977

㉢

995-123=872  
895-223=672  
795-323=472  
695-423=272  
595-523= 72

㉣

337-136=201  
437-236=201  
537-336=201  
637-436=201  
737-536=201

1 설명에 맞는 계산식을 찾아 기호를 써 보세요.

십의 자리 수가 각각 1씩 커지는 두 수의 합은 20씩 커집니다.

( )

2 설명에 맞는 계산식을 찾아 기호를 써 보세요.

같은 자리의 수가 똑같이 커지는 두 수의 차는 항상 일정합니다.

( )

3 슬기의 생각과 같은 규칙적인 계산식을 찾아 기호를 써 보세요.



아마 다음에 올 계산식은  
 $712+275=987$ 일 거야.

( )

4 계산식의 규칙에 따라 빈칸에 알맞은 식을 써넣으세요.

$$7000 + 8000 = 15000$$

$$7000 + 18000 = 25000$$

$$7000 + 28000 = 35000$$

$$7000 + 48000 = 55000$$



×	30	35
170		
367		

[5~6] 규칙적인 계산식을 보고 물음에 답하세요.

순서	계산식
첫째	$100 + 800 - 200 = 700$
둘째	$200 + 900 - 300 = 800$
셋째	$300 + 1000 - 400 = 900$
넷째	$400 + 1100 - 500 = 1000$
다섯째	

5 다섯째 빈칸에 알맞은 계산식을 써 보세요.

계산식

---

6 규칙에 따라 계산 결과가 1300이 되는 계산식을 써 보세요.

계산식

---