

1. □ 안에 알맞은 수를 차례대로 써 넣은 것을 고르시오.

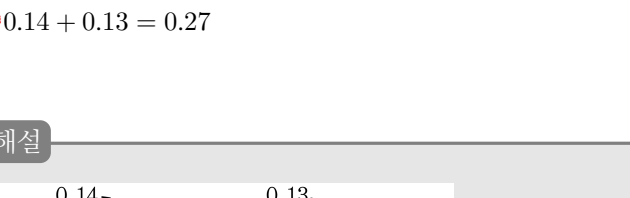
$$3.08 - 3.09 - \square - \square - 3.12 - 3.13$$

- Ⓐ 3.1, 3.11 Ⓑ 3.11, 3.21 Ⓒ 3.01, 3.02  
Ⓓ 3.17, 3.18 Ⓓ 3.10, 3.14

해설

0.01 씩 뛰어 세기를 합니다.  
첫번째 □ =  $3.09 + 0.01 = 3.1$   
두번째 □ =  $3.1 + 0.01 = 3.11$

2. 다음 수직선을 보고, 알맞은 덧셈 식을 고르시오.



①  $0.1 + 0.12 = 0.22$

②  $0.11 + 0.12 = 0.23$

③  $0.13 + 0.12 = 0.25$

④  $0.14 + 0.12 = 0.26$

⑤  $0.14 + 0.13 = 0.27$

해설



$0.14 + 0.13 = 0.27$