

1.  $0.\dot{a}\dot{b}, 0.\dot{b}\dot{a}$ 인 두 수의 합이 0.2이다. 두 수의 차를 순환소수로 나타냈을 때 순환마디를 구하면?(단,  $a > b \geq 0$ )

① 14

② 15

③ 16

④ 17

⑤ 18

2.  $xyz \neq 0$ ,  $xy = a$ ,  $yz = b$ ,  $zx = c$  일 때,  $x^2 + y^2 + z^2$  의 값을  $a, b, c$ 에  
관하여 바르게 나타낸 것은?

$$\textcircled{1} \quad \frac{bc}{c} + \frac{ac}{a} + \frac{ab}{b}$$

$$\textcircled{4} \quad \frac{bc}{b} + \frac{ac}{a} + \frac{ab}{c}$$

$$\textcircled{2} \quad \frac{bc}{b} + \frac{ac}{c} + \frac{ab}{a}$$

$$\textcircled{5} \quad \frac{bc}{a} + \frac{ac}{b} + \frac{ab}{c}$$

$$\textcircled{3} \quad \frac{bc}{c} + \frac{ac}{b} + \frac{ab}{a}$$