

Между числами  $A = 6$  и  $B = \frac{1}{2}$  вставьте положительное число  $C$  так, чтобы получилось три последовательных члена  $A$ ,  $C$  и  $B$  геометрической прогрессии. Число  $C$  равно

- 1)  $\frac{1}{3}$     2)  $\sqrt{3}$     3)  $\frac{\sqrt{3}}{2}$     4) 3