

Функция задана уравнением $y = 3 \sin x + 3$. Установите соответствия:

- А) Нули функции
Б) Область допустимых значений функции

- 1) $[-2; 4]$
- 2) $\left\{ \frac{3\pi}{2} + 2\pi k : k \in \mathbb{Z} \right\}$
- 3) $[0; 6]$
- 4) $\left\{ \frac{3\pi}{2} + \pi k : k \in \mathbb{Z} \right\}$