

1. Задана функция $y = 2 \cos x - 1$. Установите соответствие между наибольшим и наименьшим значением функции и его числовым значением.

- А) Наибольшее значение функции
Б) Наименьшее значение функции

- 1) 2
2) 1
3) -3
4) -1

2. Задана функция $y = 4 \sin x + 2$. Установите соответствие между наибольшим и наименьшим значением функции и его числовым значением.

- А) Наибольшее значение функции
Б) Наименьшее значение функции

- 1) -4
2) -2
3) 4
4) 6