

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