

Кожній точці (1–4) поставте у відповідність функцію (А–Д), графіку якої належить ця точка.

Точка	Функція
1. $O(0; 0)$	А $y = 2x + 2$
2. $M(0; -1)$	Б $y = \operatorname{ctg} x$
3. $N(-1; 0)$	В $y = \operatorname{tg} x$
4. $K(0; 1)$	Г $y = \sqrt{x} - 1$
	Д $y = 2^x$

А
Б
В
Г
Д

1

2

3

4