

Установіть відповідність між виразом (1–3) та проміжком (А–Д), якому належить його значення.

	<i>Вираз</i>	<i>Проміжок</i>
1	$ -1,6 + 2$	А $(-\infty; 0)$
2	$\frac{\sqrt{24}}{\sqrt{3}}$	Б $[0; 1)$
3	$2 \cos \frac{\pi}{3}$	В $[1; 2)$
		Г $[2; 3)$
		Д $[3; +\infty)$

А
Б
В
Г
Д

- 1
- 2
- 3