

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

	<i>Вираз</i>	<i>Проміжок</i>
1	$-3,6 + \log_2 16$	А (0; 1)
2	$\sqrt{8} - 1$	Б (1; 2]
3	$\frac{\log_3 81 - -4 }{\sqrt{26}}$	В (2; 3)
		Г (-1; 0]
		Д [3; 4)

А
Б
В
Г
Д

- 1
- 2
- 3