

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

Вираз	Проміжок
1. $\sqrt{\left(-\frac{1}{2}\right)^2}$	A $(-\infty; -3)$
2. $8^{\frac{2}{3}}$	B $[-3; 0)$
3. $\log_{\frac{1}{2}} 10$	B $[0; 1)$
	Г $[1; 3)$
	Д $[3; +\infty)$

А
Б
В
Г
Д

- 1
○ ○ ○ ○ ○
- 2
○ ○ ○ ○ ○
- 3
○ ○ ○ ○ ○