

Установіть відповідність між числовим виразом (1–4) та проміжком (А–Д), якому належить його значення.

| Вираз | Проміжок |
|---|--------------------------|
| 1. $\sqrt{\left(-\frac{1}{2}\right)^2}$ | А $(-\infty; -3)$ |
| 2. $8^{\frac{2}{3}}$ | Б $[-3; 0)$ |
| 3. $\log_{\frac{1}{2}} 10$ | В $[0; 1)$ |
| 4. $\left \frac{1}{2} - 2\right $ | Г $[1; 3)$ |
| | Д $[3; +\infty)$ |

А
Б
В
Г
Д

- 1
- 2
- 3
- 4