

Установіть відповідність між виразом (1–3) і твердженням про його значення (А–Д), яке є правильним, якщо $a = -2\frac{1}{3}$.

Вираз	Твердження про значення виразу
1. a^2	А більше від 5
2. $a + a $	Б належить проміжку (0; 1)
3. $\log_5 5^a$	В є від'ємним числом
	Г належить проміжку [1; 5)
	Д дорівнює 0

А
Б
В
Г
Д

1

2

3