

Установіть відповідність між виразом (1–3) та тотожно рівним йому виразом (А–Д), якщо  $a$  — довільне від’ємне число.

Вираз	Тотожно рівний вираз
1. $a^0$	А 0
2. $ a  + a$	Б $2a$
3. $a \log_2 2^a$	В $a^2$
	Г 1
	Д $-2a$

А  
Б  
В  
Г  
Д

- 1
- 2
- 3