

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