

Установіть відповідність між виразом (1–3) і тотожно рівним йому виразом (А–Д), якщо a — довільне додатне число, $a \neq 1$.

Вираз *Тотожно рівний вираз*

1. $a^4 : a^3$

А a^2

2. $\frac{a^2 - a}{1 - a}$

Б a^7

3. $7^{-\log_7 a}$

В $\frac{1}{a}$

Г a

Д $-a$

А

Б

В

Г

Д

1

2

3