

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