

Определите, какая из предложенных последовательностей не является геометрической прогрессией.

- 1) 1; -3; 9; -27; 81; ...;    2) 1;  $\frac{1}{3}$ ;  $\frac{1}{9}$ ;  $\frac{1}{81}$ ;  $\frac{1}{243}$ ; ...;
- 3) 2; 4; 8; 16; 32; ...;    4) -4; 2; -1;  $\frac{1}{2}$ ;  $\frac{1}{4}$ ; ...;    5) 8; -2; 2; -1;  $\frac{1}{4}$ ; ...;