

Знаем, что  $x$ ,  $y$  и  $z$  — различные положительные числа.  $x \cdot y \cdot z = 6$ ,  $x \cdot z = 3$  и  $x \neq 1$ . Найдите  $x$ ,  $y$  и  $z$  соответственно.

- 1) 1; 2; 3    2) 3; 1; 2    3) 2; 3; 1    4) 3; 2; 1    5) 2; 1; 3