

Сколькими способами можно расставить белые фигуры: 2 коня, 2 слона 2 ладьи, 1 ферзя и 1 короля на первой линии шахматной доски?

$$8!/(2!*2!*2!*1!*1!)=5040$$



$$aaabbbvvvv=9!/(3!2!4!)$$

множественные перестановки