

算数オンライン塾 8月28日の問題 解説

4年生を【1】、5年生を【1】+1、6年生を【1】+3とすると、

$$【4】 + 【6】 + 6 + 【9】 + 27 = 【19】 + 33 = 147 \quad 114 \div 19 = 6 \text{より} 6 \text{個}$$

(答え) 6個