

算数オンライン塾 9月3日の問題 解説

〇〇××△△と3色あるとすると、最初の2色を決めた後は、

〇×〇△×△

〇×△〇×△

〇×△〇△×

〇×△×△〇

〇×△×〇△

5通りあるので、最初の2つの組み合わせが $3 \times 2 = 6$ 通りあるから、

$6 \times 5 = 30$

(答え) 30通り