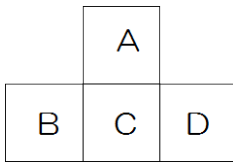


# 算数オンライン塾 10月25日の問題 解説

(1)

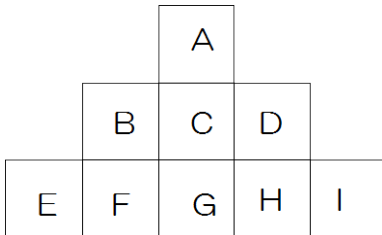


左の図のように考えると

A-B A-C A-D B-C B-D C-D の6通りです。 $4 \times 3 \div 2 = 6$

(答え) 6通り

(2) ①



全部で9つあるので、 $9 \times 8 \div 2 = 36$  通り

(答え) 36通り

②

AB AD AE AF AG AH AI

BD BE BG BH BI

CE CF CH CI

DE DF DG DI

EG EH EI

FH FI

GI

になるので、 $7 + 5 + 4 + 4 + 3 + 2 + 1 = 26$

(答え) 26通り