

算数オンライン塾 11月20日の問題 解説

枠内のたての数を【3】、横を【5】とすると、

【3】×5+【5】×3+5×3=【30】+15=200+145=345個です。

したがって $330 \div 30 = 11$ が【1】になるので、

最初は33と55になるから、 $33 \times 55 = 1815$

$1815 + 200 = 2015$

(答え) 2015個