

把长方形分成一样的正方形

要用几个正方形才能盖住这个长方形？



一行一行数正方形：

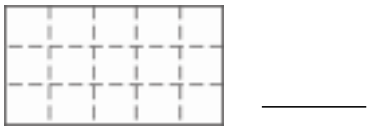
$$3 + 3 = 6$$

一列一列数正方形：

$$2 + 2 + 2 = 6$$

6 个正方形

1. 要用几个正方形才能盖住这个长方形？



2. 写下一个算式来解释怎么用一行数和一列数。

一行一行：

一列一列：
