



変わり方調べ ①

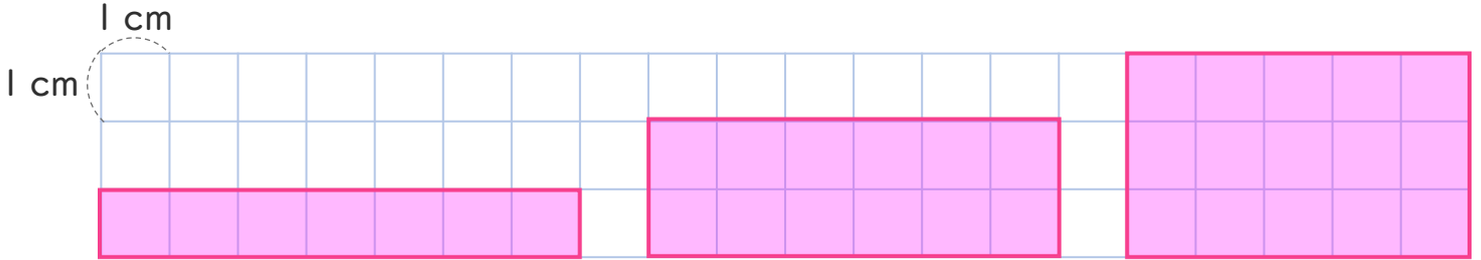
● 長方形のたてと横の長さの関係



日にち： 月 日

名まえ _____

- まわりの長さが16cmの長方形や正方形のたてと横の長さを調べます。(うすい字はなぞりましょう。)



① たてと横の長さを、下の表にまとめましょう。

たての長さ (cm)	1	2	3	4	5	6	...
横の長さ (cm)	7	6	5	4	3	2	...

② たての長さが1 cmずつふえると、横の長さはどのように変わりますか。

{ 1 cmずつへる。 }

③ たての長さを□cm、横の長さを○cmとして、□と○の関係を式に表しましょう。

表をたてに見ると…

$1 + 7 = 8$

$2 + 6 = 8$

$3 + 5 = 8$

$\square + \circ = ?$



{ $\square + \circ = 8$ }