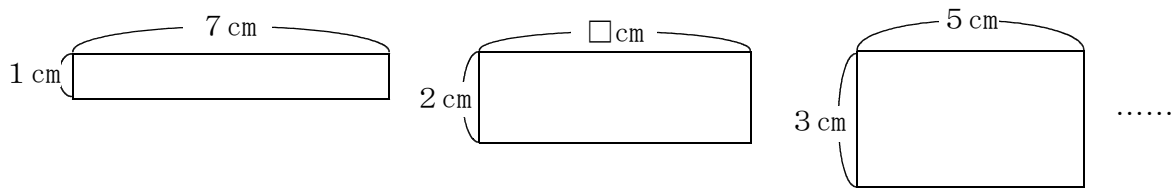


<変わり方②>

組	番	名前
---	---	----

- 1 長さが16cmのひもがあります。けんじさんは、次の図のようにまわりの長さが16cmになるように、それぞれ長方形を作りました。下の(1)～(2)の間に答えましょう。



- (1) 次の表の、あいているところにあてはまる数を書きましょう。

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

- (2) 表を見て、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。

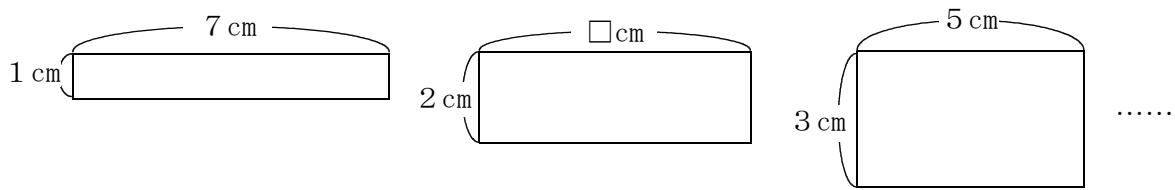
式

<変わり方②>

**答え**

組	番	名前
---	---	----

- 1 長さが16cmのひもがあります。けんじさんは、次の図のようにまわりの長さが16cmになるように、それぞれ長方形を作りました。下の(1)～(2)の間に答えましょう。



- (1) 次の表の、あいているところにあてはまる数を書きましょう。

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

- (2) 表を見て、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。

式 (例)  $\bigcirc + \triangle = 8$