

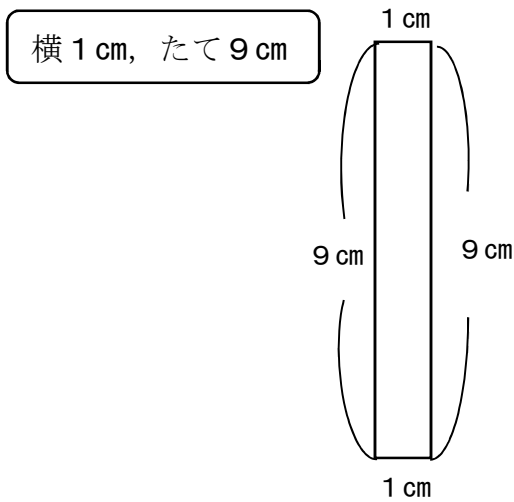
【確認問題①－5】

算数 ともなって変わる2つの数量	5年 組 名前
------------------	---------

問 一 周りの長さが20cmの長方形の、横の長さとなての長さの関係を考えましょう。

(1) たての長さを表に整理しましょう。

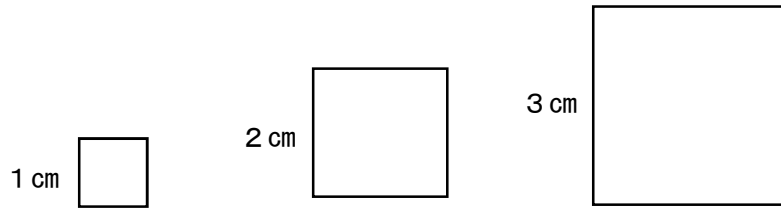
横の長さ (cm)	1	2	3	4	...
たての長さ (cm)	9				...



(2) 横の長さを○cm, たての長さを△cm とするとき, ○と△の関係を式に表しましょう。

【式】

問 二 下の図のように、正方形の1辺の長さを変えていきます。



(1) 1辺の長さや周りの長さの関係を表に表しましょう。

1辺の長さ (cm)	1	2	3	4	5	6
周りの長さ (cm)	4	8	12			

(2) 1辺の長さを○cm、周りの長さを△cmとして、式に表しましょう。

【式】

(3) 周りの長さが60cmになるのは、1辺の長さが何cmのときでしょうか。

【式】

【答え】

 cm