

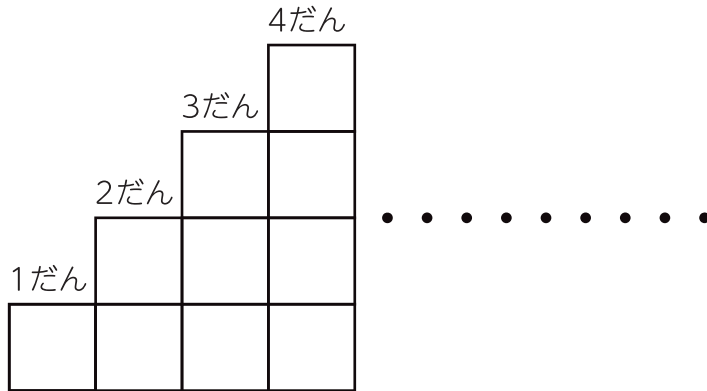


7

4年算数

ともなって変わる量

1 1辺の長さが1cmの正方形を階だんのようにならべていきます。このとき、だんの数と周りの長さの関係を調べます。



① 当てはまる数字を書いて、表を完成させましょう。

だんの数(だん)	1	2	3	4	5
周りの長さ(cm)	4				

② だんが1だんずつふえていくと、周りの長さは何cmずつふえていきますか。

()

③ だんの数を何倍すると周りの長さになりますか。

()

④ だんの数を□だん、周りの長さを○cmとして、2量の関係をかけ算で表しましょう。

()