

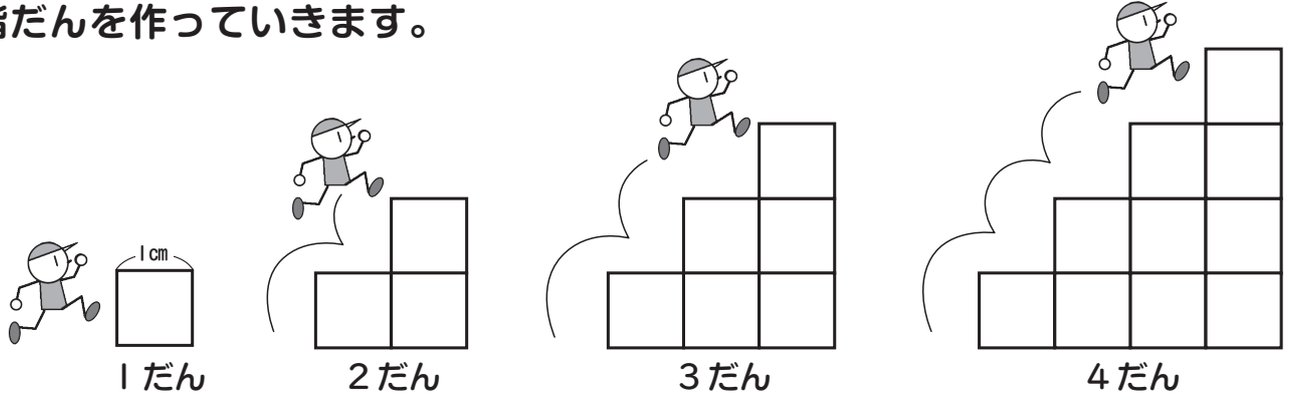
4年

算数

どのように変わるか
調べよう

4年 組
名前

1辺が1cmの正方形を下の図のように1だん、2だんとふやし、階だんを作っていきます。



① だんの数と周りの長さを下の表にまとめましょう。

だんの数(だん)	1	2	3	4	5	6
周りの長さ(cm)	4	8	12	16	20	24



② だんの数がふえると、周りの長さは何cmずつふえますか。 (4) cm

③ だんの数を□だん、周りの長さを○cmとすると□と○の関係を式に表しましょう。 (□ × 4 = ○)

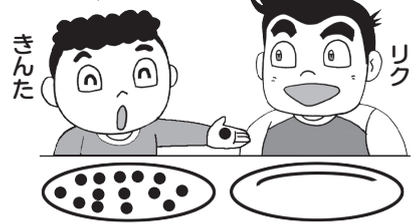
④ だんの数が10だんのとき、周りの長さは何cmですか。 (40) cm

⑤ 周りの長さが84cmのとき、だんの数は何だんですか。 (21) だん



15このあめを分けるよ。

表にまとめると…。



リクの数	1	2	3	4	5
きんたの数	14	13	12	11	10

こんなに表はいらないよ。だって2こしかあげないもん。

