

例題 表の変わり方

まわりの長さ (cm)	4	8	12	16	20
一辺の長さ (cm)	1	2	3	4	5

きまり：まわりの長さ＝一辺の長さ×4

1 表を見て、きまりを見つけましょう。

○	1	2	3	4	5
□	3	6	9	12	15

(1) ○と□の関係を式で表しましょう。

○ × () = □

(2) ○ = 7 のとき、□ = ()

2 次の表をうめましょう。

きまり：○ + □ = 10

○	1	2	3	4	5
□	9	()	()	()	()

ポイント：表のたてと横のきまりを見つけると、式で関係を表せます。