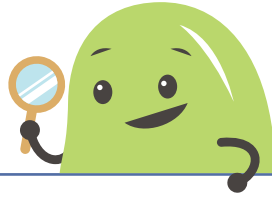


# 3

## 文字と式

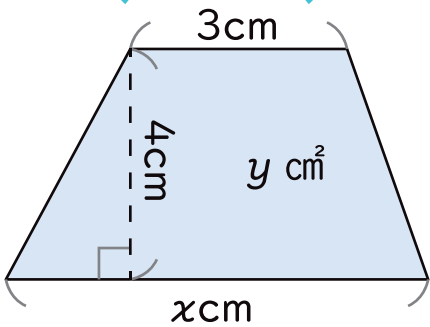


名前

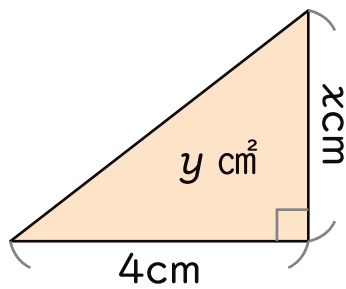
1 つぎの図形の面積を求める式を、㉠～㉣から選んでかきましょう。

㉠ $y=3 \times x$	㉡ $y=4 \times x \div 2$	㉣ $y=(3+x) \times 4$
------------------	-------------------------	----------------------

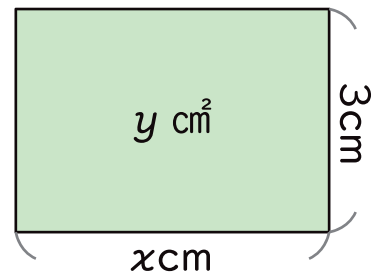
① ( )



② ( )



③ ( )



2 1 m 120 円の布を買うときの代金を調べます。

布の長さを  $x$  m、代金を  $y$  円として、 $x$  と  $y$  の関係を表にまとめます。

長さ $x$ (m)	1	2	3	4	5
代金 $y$ (円)					

① 表を完成させましょう。

②  $x$  と  $y$  の関係を式に表しましょう。( )

③  $x$  が 15 のとき、 $y$  の値を求めましょう。( )

④  $y$  が 2640 のとき、 $x$  の値を求めましょう。( )