



	組	番	名前						
--	---	---	----	--	--	--	--	--	--

ひとつだけ ぬりましょう。



やさしかった



ふつう

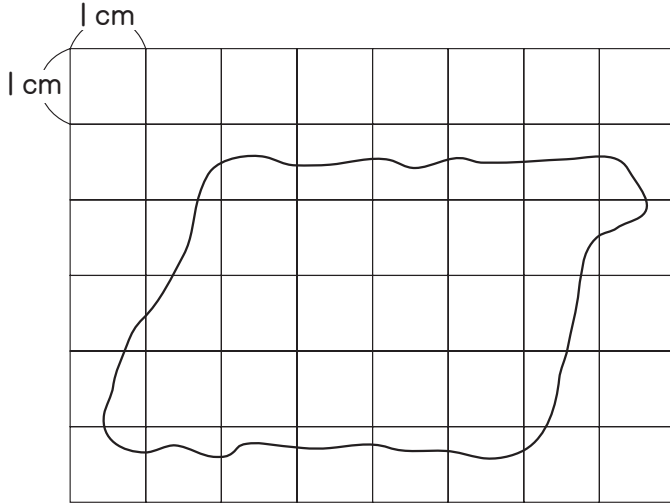


むずかしかった

9 円の面積 (およその面積)

1 次の形の面積を、方眼を数える方法と、習った図形と見て求める方法の2つで求めましょう。

①



(1) 方眼の数を数えると

(1 cm^2) の数… 個,
 にならない数… 個, だから全部の面積は
 式

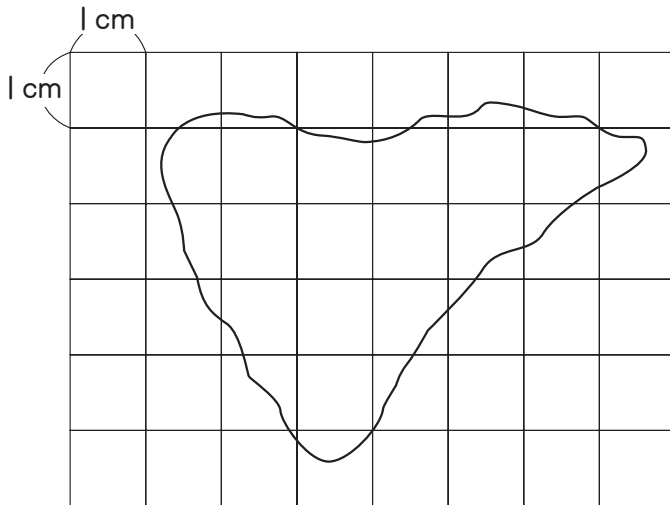
答え ()

(2) 習った図形 と見ると

式

答え ()

②



(1) 方眼の数を数えると

(1 cm^2) の数… 個,
 にならない数… 個, だから全部の面積は
 式

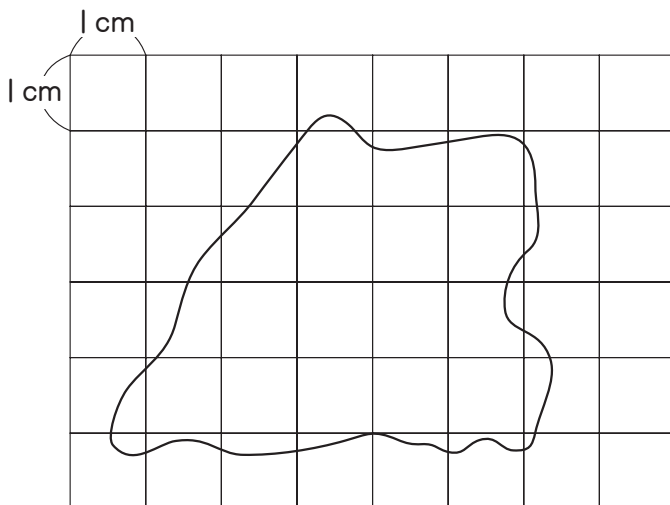
答え ()

(2) 習った図形 と見ると

式

答え ()

③



(1) 方眼の数を数えると

(1 cm^2) の数… 個,
 にならない数… 個, だから全部の面積は
 式

答え ()

(2) 習った図形 と見ると

式

答え ()