

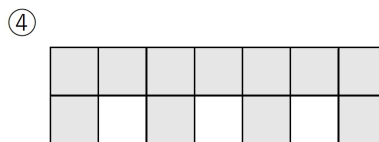
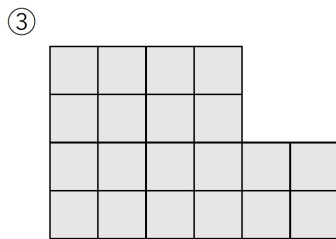
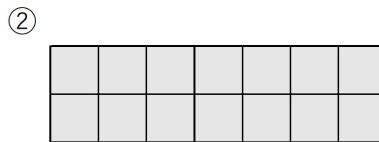
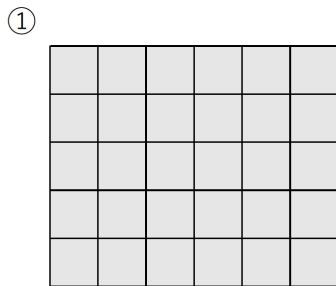
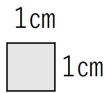
4年	面積のはかり方と表し方（問題1）	ひにち	月 日
なまえ		りかい度 チェック	◎ りかいできた ○ ふつう △ むずかしかった

広さを数であらわしたものを『面積』^{めんせき}というよ。
 たとえば、教室の広さや体育館の広さをあらわすのに
 『面積』^{めんせき}という考え方が使われるので、
 しっかり勉強しようね。大切だぞ！



さいなんじまつさなもん
西園寺松座衛門くん

1 下の図は、1^{べん}辺が1cmの小さな正方形をならべて、形を作りました。それぞれの面積^{めんせき}を求めましょう。



① (cm²)

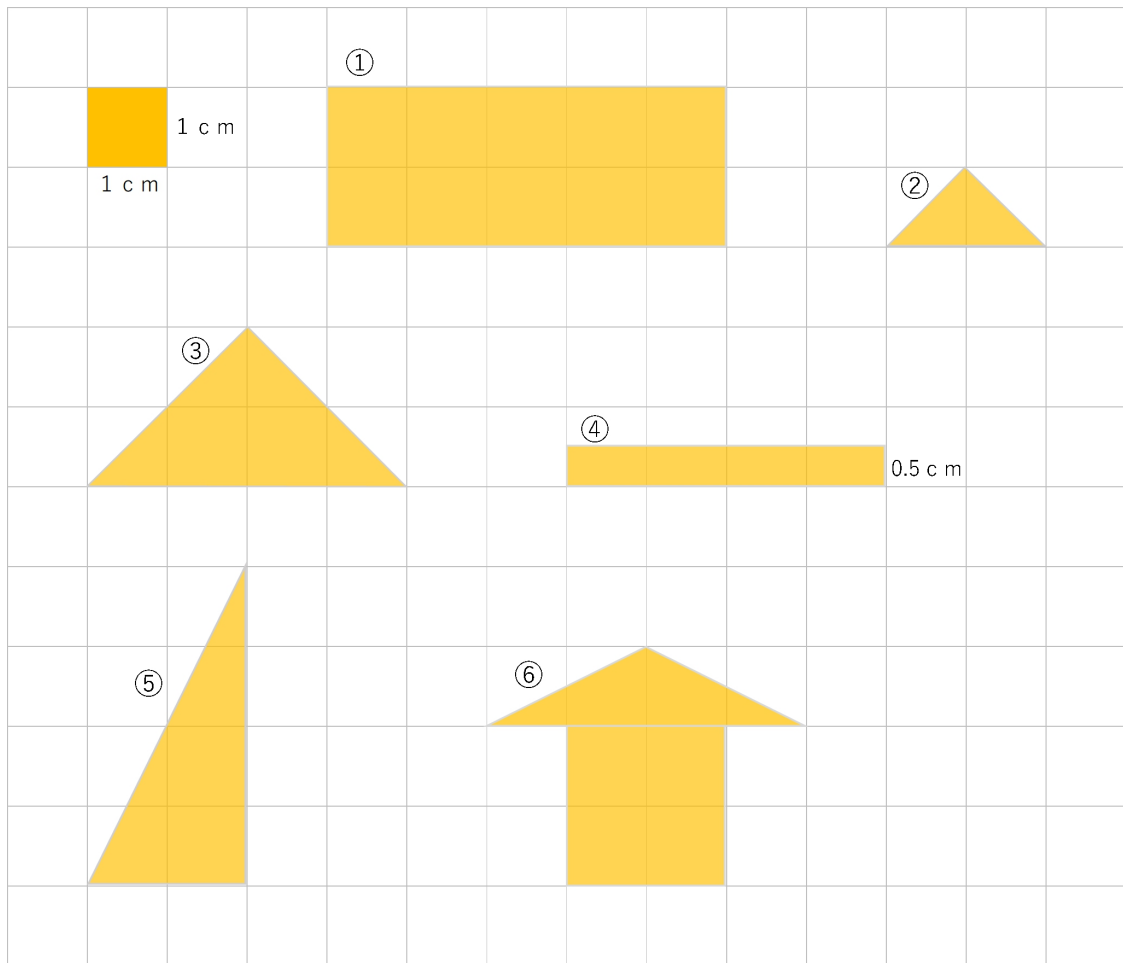
② (cm²)

③ (cm²)

④ (cm²)

2

1辺が1cmの小さな正方形を上手に使って、①～⑥の面積を求めましょう。



① (cm²)

② (cm²)

③ (cm²)

④ (cm²)

⑤ (cm²)

⑥ (cm²)

