

ある決まりにしたがって、数がなっているよ。このあとも続けて数がなるとき、あとの問いに答えよう。

1 2 2 3 3 3 4 4 4 4 ……

- (1) 「11」は何個ならぶかな。
- (2) 「8」がはじめて出てくるのは何個目かな。

ある決まりにしたがって、次のように数がなっているよ。あとの問いに答えよう。

3 5 7 9 11 13 ……

- (1) はじめから8個目の数はいくつかな。
- (2) 「25」は何個目に出てくるかな。
- (3) はじめの数から8個目の数までをすべてたすと、いくつになるかな。

ある決まりにしたがって、数がなっているよ。このあとも続けて数がなるとき、あとの問いに答えよう。

1 2 2 3 3 3 4 4 4 4 ……

- (1) 「11」は何個ならぶかな。
- (2) 「8」がはじめて出てくるのは何個目かな。

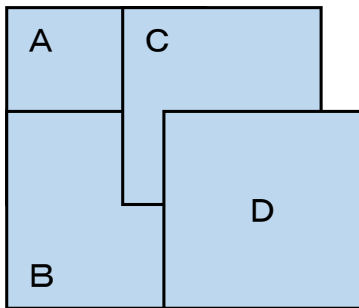
ある決まりにしたがって、次のように数がなっているよ。あとの問いに答えよう。

3 5 7 9 11 13 ……

- (1) はじめから8個目の数はいくつかな。
- (2) 「25」は何個目に出てくるかな。
- (3) はじめの数から8個目の数までをすべてたすと、いくつになるかな。

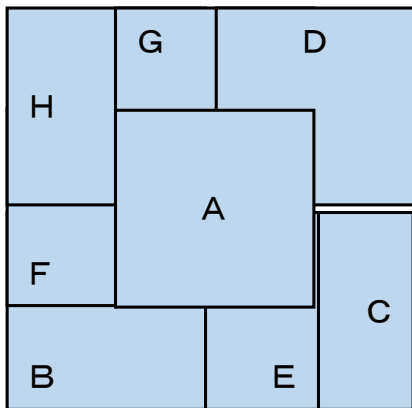
○同じ大きさの折り紙を重ねてみました。それぞれ、上から何枚目の折り紙でしょうか？数字で答えを書きましょう。

①



A (            )  
B (            )  
C (            )  
D (            )

②



A (            )  
B (            )  
C (            )  
D (            )  
E (            )  
F (            )  
G (            )