

<規則性> ～数表(四角数)～

(例題) あるきまりで整数を並べていきました。

- (1) 上から 10 行目, 左から 1 列目の整数はいくつですか。
- (2) 上から 8 行目, 左から 5 列目の整数はいくつですか。
- (3) 上から 4 行目, 左から 7 列目の整数はいくつですか。

1	2	5	10	...
4	3	6	11	
9	8	7	12	
16	15	14	13	
⋮				

<規則性> ～数表(四角数)～

(例題) あるきまりで整数を並べていきました。

(1) 上から10行目, 左から1列目の整数はいくつですか。

(2) 上から8行目, 左から5列目の整数はいくつですか。

(3) 上から4行目, 左から7列目の整数はいくつですか。

ポイント 四角数(平方数)が見つかります

1	2	5	10	...
4	3	6	11	
9	8	7	12	
16	15	14	13	
⋮				

<規則性> ～数表(四角数)～

(例題) あるきまりで整数を並べていきました。

(1) 上から5行目, 左から9列目の整数はいくつですか。

(2) 55は何行何列目ですか。

1	2	9	10	...
4	3	8	11	
5	6	7	12	
16	15	14	13	
⋮				

<規則性> ～数表(四角数)～

(例題) あるきまりで整数を並べていきました。

(1) 上から5行目, 左から9列目の整数はいくつですか。

(2) 55は何行何列目ですか。

ポイント 数の増えている向きに注意します

1	2	9	10	...
4	3	8	11	
5	6	7	12	
16	15	14	13	
⋮				