

## 算数オンライン塾 12月21日の問題 —規則性の問題—

---

次のようにあるきまりにしたがって数が並んでいます。次の問いに答えなさい。

1, 1, 2, 1, 1, 2, 3, 2, 1, 1, 2, 3, 4, 3, 2, 1, 1, 2, 3, 4,  
5, 4, 3, 2, 1, …

(1) はじめから57番目の数はいくつですか。

(2) はじめて11が出てくるのは、はじめから何番目の数ですか。

(3) 数の和が150になるときがあります。このとき、最後にたす数はいくつですか。

(式と考え方)

(1)		(2)		(3)	
-----	--	-----	--	-----	--