

## 算数オンライン塾 7月16日の問題 —規則性の問題—

---

次のように奇数がグループに分けられています。

第1グループ (1)

第2グループ (3, 5)

第3グループ (7, 9, 11, 13)

第4グループ (15, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 29)

第5グループ (31, 33, 35, 37, 39, ……………)

次の問いに答えなさい。

- (1) 第10グループにはいくつの奇数がありますか。
- (2) 145は第何グループの小さい方から何番目の奇数ですか。
- (3) 第10グループに含まれるすべての奇数の和を求めなさい。  
(式と考え方)

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