

## 算数オンライン塾 4月17日の問題 —数の性質の問題—

---

すべての位の数字が異なる4ケタの奇数があります。一の位と千の位、十の位と百の位を  
入れかえると、元の数より大きい4ケタの数ができます。またもとの4ケタの数と入れか  
えてできた数の和は15554です。次の問いに答えなさい。

(1) もとの数の一の位と千の位の数の和を求めなさい。

(2) もとの4ケタの数をすべて答えなさい。

(式と考え方)

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