

## 算数オンライン塾 11 月 11 日の問題 —数の性質の問題—

---

整数  $n$  の各位の数字の和を  $[n]$  で表します。

例えば  $[35]=3+5=8$ 、 $[602]=6+0+2=8$

次の問いに答えなさい。

(1)  $[1192]$  を求めなさい。

(2)  $\boxed{A} + [\boxed{A}] = 100$  にあてはまる数  $A$  を答えなさい。

(3)  $\boxed{B} + [\boxed{B}] = 2014$  にあてはまる数  $B$  をすべて答えなさい。

(式と考え方)

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