

2 式の計算 ② ～ 文字式の利用 ～

学年		組		氏名	
----	--	---	--	----	--

- 1 5つの続いた整数の和は5の倍数となります。このわけを、文字を使って説明しなさい。

- 2 次の等式を [] の中の文字について解きなさい。

(1) $5x + 2y = 3$ [x] (2) $y = 5x + 7$ [x]

(3) $S = \frac{1}{3} ah$ [h] (4) $L = 2(a + b)$ [a]

(5) $S = \frac{1}{3}(a + b)$ [a] (6) $2xy = 4$ [y]