



問題16

$5 \div 13$ を小数で表すとき、次の間に答えなさい。

- (1) 小数第 34 位の数字はいくつですか。
(2) 小数第 1 位から 34 位までの数字の和を求めなさい。

[獨協中]

$$(1) \quad 5 \div 13 = 0.\underbrace{384615}_{6\text{つ}} \overline{)38 \dots}$$

11
15
21
26

$$34 \div 6 = 5 \dots 4$$

4番目は 6 だぞ 6

(2) 6つの0927の和は 27 だぞ

$$27 \times 5 + 3 + 8 + 4 + 6$$

$$= 156$$

156