

算数オンライン塾 3月30日の問題 解説

(1) 1.011718011718011718...となります。

(答え) 01171801

(2) 011718の6ケタが繰り返します。

$$100 \div 6 = 16 \cdots 4 \text{ より } 7$$

(答え) 7 17個

(3) 1つの繰り返しに3個の1があります。最初の1があるのを忘れないようにしましょう。

$$2019 \div 3 = 673$$

$$6 \times 672 + 3 = 4035$$

(答え) 4035