

## 算数オンライン塾 5月8日の問題 解説

---

1の位が1の数は10おきに並びます。

1、11、21、31、41、51、……

$$(2021-1) \div 10 + 1 = 203$$

そのうち3で割り切れるのは21から2001まで30おきに並びます。

$$(2001-21) \div 30 + 1 = 67$$

$$203 - 67 = 136$$

(答え) 136個