

## 入出量が分からない問題

[小学4~6年生]

月	名前	
日		点

- (1) 遊園地の開園時刻に840人の行列ができていました。この行列には毎分一定の割合で、並ぶ人が追加されます。入場ゲートが1か所の場合、入場時刻から28分後に行列がなくなります。また入場ゲートが2か所の場合、入場時刻から12分後に行列がなくなります。

- ① 1か所の入場ゲートを通過する人数は1分あたり何人ですか。
- ② 入場ゲートが4か所だと、行列がなくなるまでに何分何秒かかりますか。

(1) ①

②

---

- (2) ある水そうに2310Lの水が入っています。この水そうには毎分一定の割合で水が流れ込んでいます。もしポンプ15台を使って水をくみ出すと、11分で水そうが空になります。また、もしポンプ23台を使って水をくみ出すと、7分で水そうが空になります。

- ① 水そうに流れ込んでいる水は毎分何Lですか。
- ② ポンプが7台を使って水をくみ出すと、何分何秒で水そうが空になりますか。

(2) ①

②

---