

「算数チャレンジ大会（算チャレ）2019」本選問題

学年	年	組	組	氏名	
----	---	---	---	----	--

問題 2

次の問いに答えなさい。

- 1 次の分数を大きい順じゅんに並ならべなさい。

$$\frac{41}{42} \quad , \quad \frac{118}{121} \quad , \quad \frac{128}{131} \quad , \quad \frac{139}{142}$$

- 2 5でわっても、7でわっても、3あまる整数せいすうのうちで100にもっとも近い整数もとを求めなさい。

- 3 整数をあるきまりにしたがって、左から順に次のように並べました。

1, 5, 7, 3, 6, 9, 1, 5, 7, 3, 6, 9, 1, 5,

整数を並べ続つづけたとき、左から50番目の数字を求めなさい。