## 【算数 ⑥ 】 6/15 (火)

Ⅰ 昨日の ② ④ 解答(○つけ)をしましょう。

$$2 \cdot \frac{51}{50} \left( \frac{1}{50} \right) \cdot 2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot \frac{1}{3}$$

$$\triangle \bigcirc \frac{4}{25}$$
 2 10

- 2 「分数×分数」(P48)を写本しながら問題を解こう。(算数ノートに)
  - ※めあても書きましょう。
  - ※ ①は 11の小数のときを参考にしながら書いてみよう。
  - ※まとめもていねいに写しましょう。
  - ※帯分数は仮分数になおして計算しましょう。
- 3 ノートに「ふりかえり」を書きましょう。
- 4 「算数の力」(P21)をしましょう。
- 5 早くすんだら、これまでの「算数の力 パワーアップドリル」をノートに書いて 解きましょう。