

<大きな数③>

組	番	名前

- 1 次のかけ算を、筆算で計算しましょう。

$$\begin{array}{r}
 874 \\
 \times 503 \\
 \hline
 \end{array}$$

- 2 183763200 より大きくなるように、□にあてはまる数をすべて書きましょう。

183□43215

- 3 次の図のように、0から9までの数字が書かれたカードがあります。どれも1回ずつ使って、10けたの数をつくります。いちばん小さい数を の中に書きましょう。ただし、数の始めに0のカードは、ならべられません。

0
1
2
3
4
5
6
7
8
9

<大きな数③>

答え

組	番	名前

1 次のかけ算を、筆算で計算しましょう。

(例)

$$\begin{array}{r}
 874 \\
 \times 503 \\
 \hline
 2622 \\
 43700 \\
 \hline
 439622
 \end{array}$$

2 183763200 より大きくなるように、□にあてはまる数をすべて書きましょう。

183□43215

8, 9

※9, 8の順番で書いてもせいかいです。

3 次の図のように、0から9までの数字が書かれたカードがあります。どれも1回ずつ使って、10けたの数をつくります。いちばん小さい数を□の中に書きましょう。ただし、数の始めに0のカードは、ならべられません。

0	1	2	3	4
5	6	7	8	9

1023456789