

$$\begin{array}{r}
 1000000 \\
 - 456789 \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 25 \overline{) 444444} \\
 \hline
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 7 \overline{) 400000000} \\
 \hline
 \end{array}$$

次の数を算用数字で示せ。

五兆五万

四兆七億三

次の数を漢数字で示せ。

$$\begin{array}{r}
 314 \\
 \times 25 \\
 \hline
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 25 \\
 \times 24 \\
 \hline
 \end{array}$$

	300	000	006
		6	0

5	0001	0010	0100
---	------	------	------

10000 より大きい奇数を

小さい方から3つ書きなさい。

--	--	--

次の数を全て示せ。

36 と 48 の公約数

--	--	--	--

36 と 48 の最大公約数

--

30 と 40 の最小公倍数

--

次の文を覚えて言いなさい。

公倍数は 最小公倍数の倍数です

公約数は 最大公約数の約数です

タテ 2 cm、ヨコ 3 cm の写真を

大きく引き伸ばします。

タテを 50 cm にしたら、

ヨコは () cm になります。

600 円を、

2 : 3 に分けます。

少ない方は () 円です

次の表を完成させなさい。

鉛筆が 5 本で 300 円です。

本数	1	2	5	10
値段			350	

鉛筆が何本かあります。

6 本ずつ配ったら

4 人に分けられました。

一人分	1	2	6	8
人数			24	