

大きい数

千兆の位	百兆の位	十兆の位	一兆の位	千億の位	百億の位	十億の位	一億の位	千万の位	百万の位	十万の位	一万の位	千の位	百の位	十の位	一の位
2	3	4	5	6	7	8	9	1	1	1	1	1	1	1	1

一億の位の数を書きなさい。

9 は、何の位ですか。

十億の位の数を書きなさい。

1234 を 10 倍した数を書きなさい。

一万は、

千の () 倍です。

1234 を 100 倍した数を書きなさい。

一兆は、

千億の () 倍です。

1234 を一万倍した数を
漢字で書きなさい。

9999+1 は、

漢字で書くと () です。

9 億の 10 分の 1 の数を
数字で書きなさい。

99999999+1 は、

漢字で書くと () です。

12340000 の
10 分の 1 の数を

上の表の数を漢字で書きなさい。

漢字で書きなさい。

次の数の計算を完成させなさい。

$$\begin{array}{r} 314 \\ \times 789 \\ \hline \end{array}$$

		2	8	2	6

3	1	4	×		80

$$\begin{array}{r} 125 \\ \times 246 \\ \hline \end{array}$$

1	2	5	×		

次の計算を筆算の形で示しなさい。

商は整数の範囲で答え、余りも示しなさい。

$$10 \div 7$$

=

$$100 \div 7$$

=

$$1000 \div 7$$

=

$$10000 \div 7$$

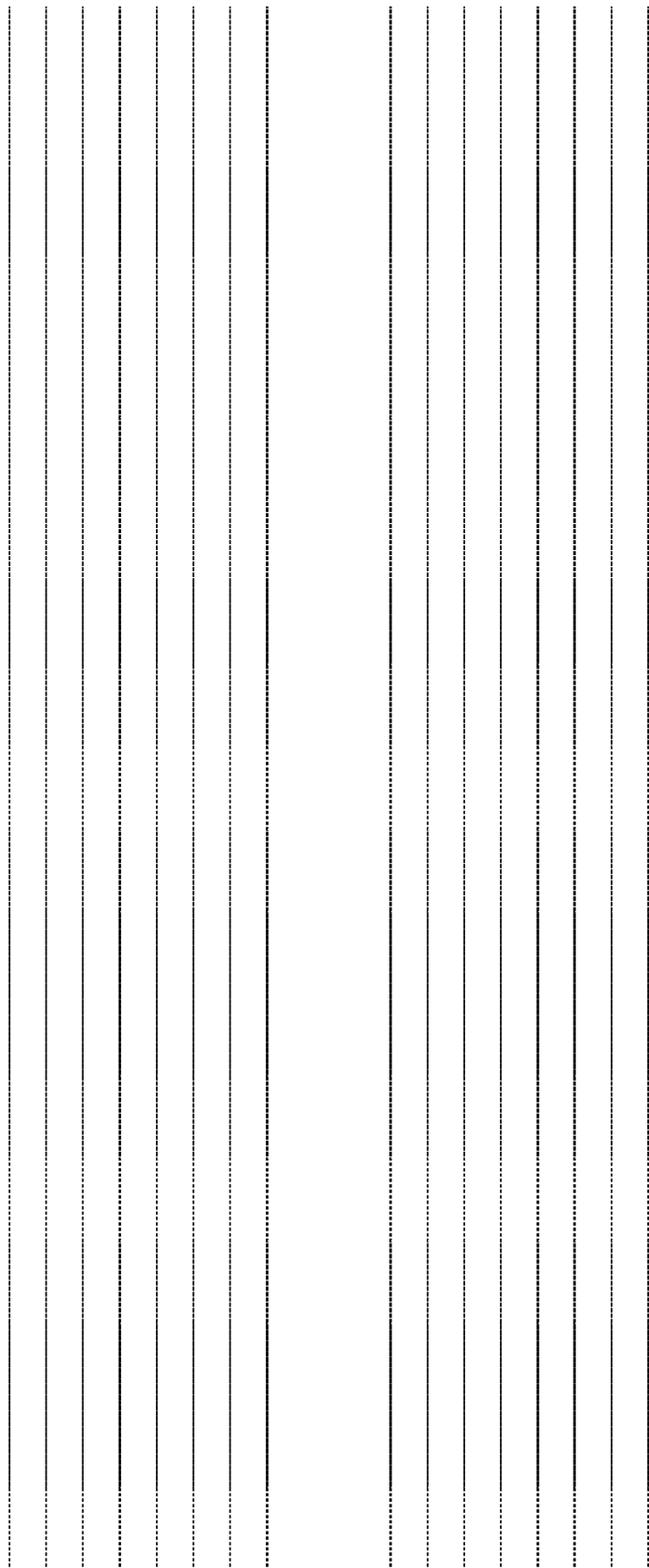
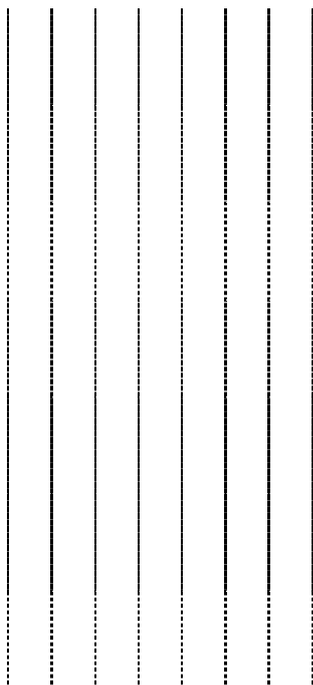
=

$$100000 \div 7$$

=

$$1000000 \div 7$$

=



小数で表しなさい。

0.1 が 3 つ集まると

$2.3 + 0.51 =$

0.5 は、

$1 - 0.3 =$

0.1 の何倍ですか

$0.1 \times 10 =$

1.5 は、

$0.8 \times 2 =$

0.1 の何倍ですか

$0.01 \times 20 =$

1.3 は、

$0.1 \times 10 =$

0.1 の何個分ですか

$2.4 \div 3 =$

0.1 と 0.09 では、

$0.01 \times 100 =$

どちらが大きい

$0.24 \div 3 =$

$0.204 \div 3 =$

小数で答えなさい。

100 cmは m

2m35 cmは m

10 cmは m

2m5 cmは m

1 cmは m

2m30 cmは m

1000m は km

1km30m は km

100m は km

2km5m は km

10m は km

2km300m は km

1m は km

足し算、

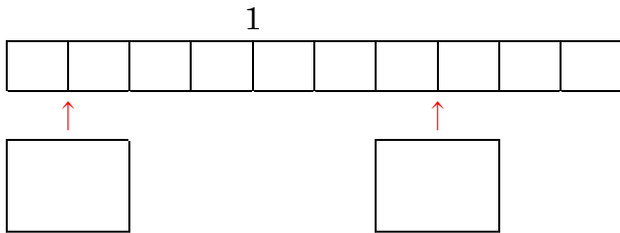
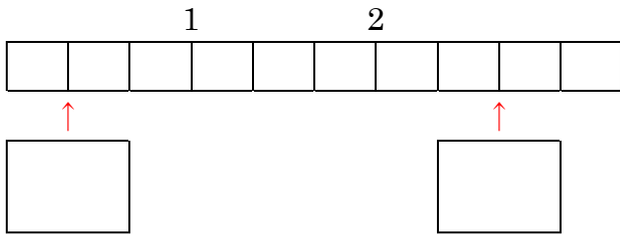
引き算

かけ算

わり算

小数計算の混合問題

次の数直線の ↓ のところの分数を示しなさい。



レベル 2

分数の大小を

等号または不等号で示しなさい。

$$\frac{1}{2} \quad \frac{1}{3}$$

$$\frac{3}{7} \quad \frac{4}{7}$$

$$\frac{3}{4} \quad \frac{4}{5}$$

$$\frac{3}{7} \quad \frac{5}{13}$$

帯分数を仮分数にする

$$1\frac{1}{3} = \square$$

仮分数を帯分数にする

$$\frac{5}{3} = \square$$

繰り上がりのない足し算

$$\frac{2}{5} + \frac{2}{5} = \square$$

繰り上がりのある足し算

帯分数で答えなさい。

$$\frac{2}{3} + \frac{2}{3} = \square$$

繰り下がりの引き算

$$1 - \frac{1}{3} = \square$$

$$1\frac{1}{3} - \frac{2}{3} = \square$$

$$3 + 8 \times 2 = \square$$

$$3 \times 8 + 2 = \square$$

$$3 \times 8 \div 2 = \square$$

$$(3 + 8) \times 2 = \square$$

$$2 + 8 \div 2 = \square$$

$$12 - 8 \div 2 = \square$$

$$25 \times 4 \times 17 = \square$$

$$25 \times 37 \times 4$$

を工夫して計算しなさい。

$$5 \times 7 + 5 \times 3 = 5 \times \square$$

$$37 \times 75 + 37 \times 25$$

を工夫して計算しなさい。

次の数の前に加減の記号を書きなさい。

$$10 + 2 - 3$$
$$= 10 \quad 3 \quad 2$$

次の(カッコ内)の文を選びなさい。

「足すこと」と、「引くこと」の順序は
(変えられる or
変えられない)。

次の数の前に乗除の記号を書きなさい。

$$10 \div 2 \times 3$$
$$= 10 \quad 3 \quad 2$$

次の(カッコ内)の文を選びなさい。

「掛けること」と、「割ること」の順序は
(変えられる or
変えられない)。