

2年 1 (4)	1万までの数	年 組 名前
-------------------------------------	---------------	-----------

つぎの文をしきにあらわしましょう。

① 3502は、
3000と500と2を
あわせた数です。

3502 = + +

□にあてはまる「>」、「=」、「<」を
書きましょう。

- ② 3021 2983
- ③ 5684 5716
- ④ 9382 9379
- ⑤ 6212 6000+200
- ⑥ 8051 8000+50+1

□にあてはまる数を書きましょう。

⑦ 1000を9こ、100を1こ、10を2こ

あわせた数は です。

⑧ 100を100こあつめた数は

です。

⑨ 8900は より

100小さい数です。

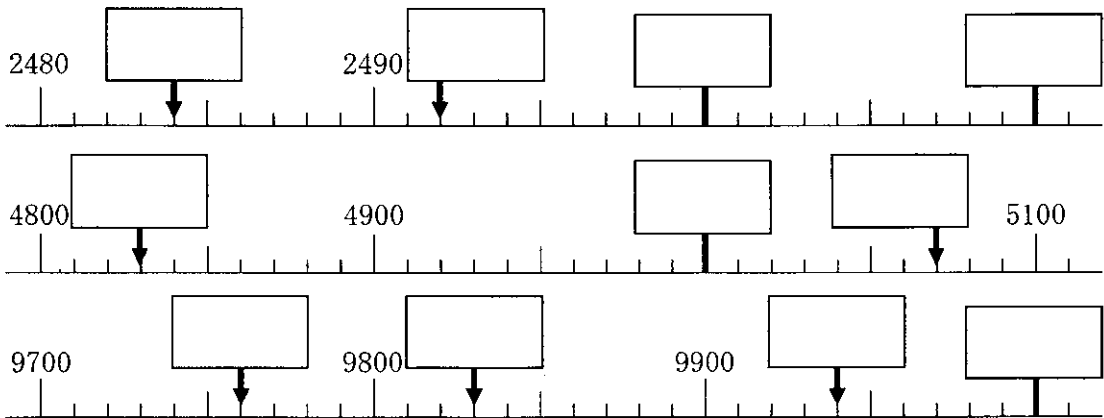
⑩ 10000は6000より

大きい数です。

⑪ 4000より600小さい数は

です。

□にあてはまる数を書きましょう。



と くり 組 ん だ 日 月 日

2年 3 (4)	たし算	___年 ___組 名前
----------------	-----	-----------------

計算をしましょう。

① $19 + 83$

② $85 + 69$

③ $39 + 65$

④ $76 + 75$

⑤ $91 + 99$

⑥ $63 + 58$

⑦ $37 + 85$

⑧ $74 + 89$

⑨ $55 + 75$

⑩ $52 + 79$

計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 38 \\ + 98 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 16 \\ + 97 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 46 \\ + 94 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 54 \\ + 88 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 93 \\ + 38 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 47 \\ + 76 \\ \hline \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 58 \\ + 77 \\ \hline \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 45 \\ + 68 \\ \hline \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 46 \\ + 94 \\ \hline \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} 36 \\ + 97 \\ \hline \end{array}$$

□は いくつかな

① $\begin{array}{r} 97 \\ + \square 7 \\ \hline 15\square \end{array}$	② $\begin{array}{r} \square 3 \\ + 58 \\ \hline 14\square \end{array}$	③ $\begin{array}{r} \square 8 \\ + 8\square \\ \hline 176 \end{array}$
--	--	--

とくくひ
取り組んだ日 月 日

2年 4 (4)	ひき算	___年 ___組 名前
----------------	-----	-----------------

計算をしましょう。

① $108 - 43$

② $106 - 82$

③ $100 - 3$

④ $108 - 99$

⑤ $103 - 28$

⑥ $105 - 7$

⑦ $104 - 9$

⑧ $294 - 58$

⑨ $331 - 4$

⑩ $846 - 31$

計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 108 \\ - 69 \\ \hline \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 106 \\ - 37 \\ \hline \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 106 \\ - 98 \\ \hline \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 100 \\ - 92 \\ \hline \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 107 \\ - 88 \\ \hline \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 102 \\ - 94 \\ \hline \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 103 \\ - 6 \\ \hline \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 100 \\ - 95 \\ \hline \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 362 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} 753 \\ - 9 \\ \hline \end{array}$$

□は いくつかな

①
$$\begin{array}{r} 10\ \square \\ - \square\ 8 \\ \hline 6\ 6 \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} \square\ \square\ 5 \\ - 8\ 9 \\ \hline 1\ \square \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 1\ \square\ \square \\ - \square\ 8 \\ \hline 5\ 2 \end{array}$$

と
組
ん
だ
日 月 日

2年 5 (4)	かけ算	___年 ___組 名前
----------------	-----	-----------------

1 計算をしましょう。

① 3×8

② 5×9

③ 9×4

④ 7×2

⑤ 4×8

⑥ 2×5

⑦ 1×8

⑧ 6×6

⑨ 8×4

⑩ 2×8

⑪ 5×7

⑫ 3×4

⑬ 1×6

⑭ 7×4

⑮ 9×6

2 計算をしましょう。

① 4×1

② 6×9

③ 8×5

④ 5×3

⑤ 1×4

⑥ 4×6

⑦ 7×8

⑧ 2×7

⑨ 3×9

⑩ 6×4

⑪ 9×1

⑫ 8×9

⑬ 4×4

⑭ 7×6

⑮ 3×7

と 組 ん だ 日 月 日

2年 5 (5)	かけ算	___年 ___組 名前
----------------	-----	-----------------

に数を入れて、計算をしましょう。

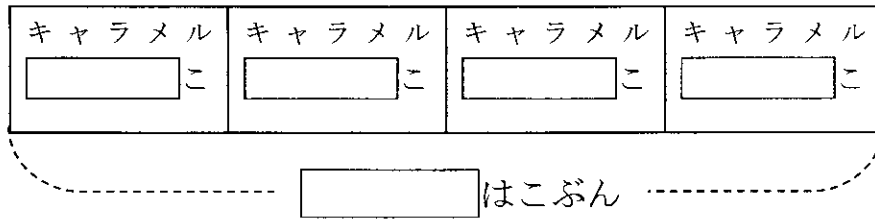
×									

できなかった計算をもう一回、練習しましょう。

2年 6 (5)	式による表し方	__年 __組 名前
-----------------------	---------	---------------

1はこ 6こいりの キャラメルが 4はこ あります。
キャラメルは ぜんぶで 何こありますか。

(1) 図に かいて 考え には 数字を ()には
ことばを 書きましょう。



1はこ こ入りキャラメルが はこ あるので

() ざんをします。

(2) しきに あらわしましょう。

しき

答え _____

2年 7 (5)	りょうの たんい	年 組 名前
-------------------------------------	----------	-----------

1 □にあてはまる数を書きましょう。

① 1 m = cm

② 105 cm = m cm

③ 271 mm = cm mm

④ 178 cm = m cm

⑤ 120 cm = m cm

⑥ 8 cm = mm

⑦ 5 m = cm

⑧ 7 m = cm

⑨ 333 mm = cm mm

⑩ 429 cm = m cm

2 □にあてはまる数を書きましょう。

① 1 L = d L

② 3 d L = m L

③ 600 m L = d L

④ 15 d L = L d L

⑤ 1000 m L = L

⑥ 10 d L = m L

⑦ 3 L = m L

⑧ 28 d L = L d L

⑨ 300 m L = d L

⑩ 1 L = m L

3 下の長さの直線をひきましょう。

(ア) 6 cm

|.....


(イ) 55 mm

|.....

(ア) と (イ) はどちらがどれだけ長いでしょうか。
()


4 □の数をこたえましょう。

① 1L

 dL

mL

② 1L

 dL

mL

