

2年 1 (3)	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 6170は、
6000と100と70を
あわせた数です。

6170 = + +

□にあてはまる「>」、「=」、「<」を
書きましょう。

- ② 9000 8800
- ③ 4300 4500
- ④ 1790 1730
- ⑤ 2500 2000+500
- ⑥ 6100 6000+300

□にあてはまる数を書きましょう。

⑦ 1000を5こ、10を6こ、1を9こ
あわせた数は です。

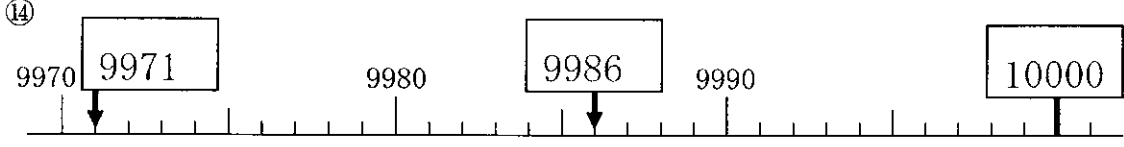
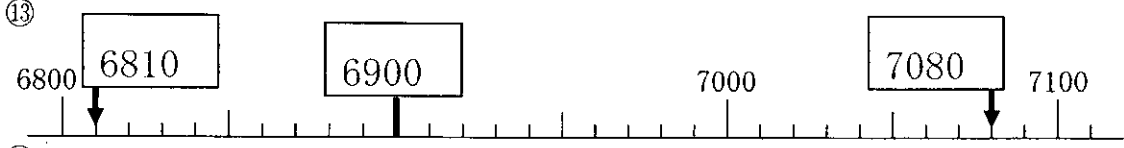
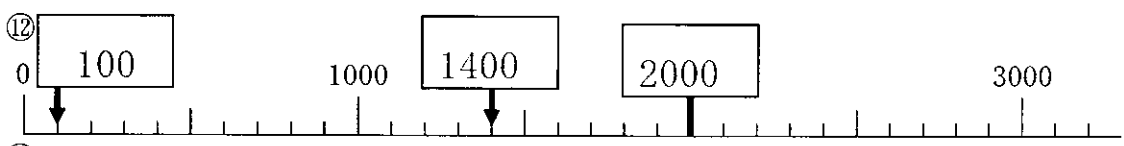
⑧ 3800は と800を
あわせた数です。

⑨ 5700は6000より
 小さい数です。

⑩ 2400は2000より
 大きい数です。

⑪ 10000より3000小さい数は
 です。

□にあてはまる数を書きましょう。



とく組んだ日 月 日

2年

2

(3)

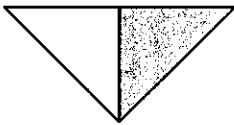
分 数

___年 ___組

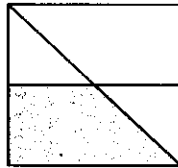
まえ
名前

1 $\frac{1}{2}$ 、 $\frac{1}{3}$ 、 $\frac{1}{4}$ 、 $\frac{1}{8}$ の大きさをぜんぶえらびましょう。

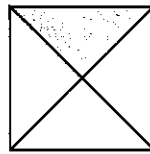
ア



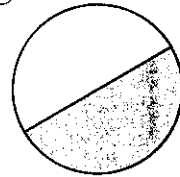
イ



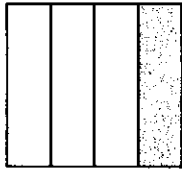
ウ



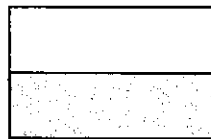
エ



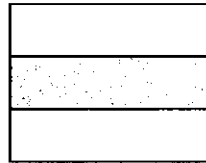
オ



カ



キ



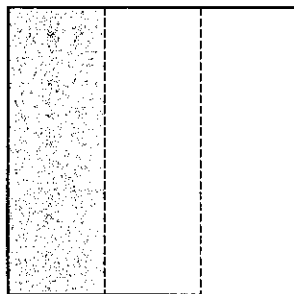
ク



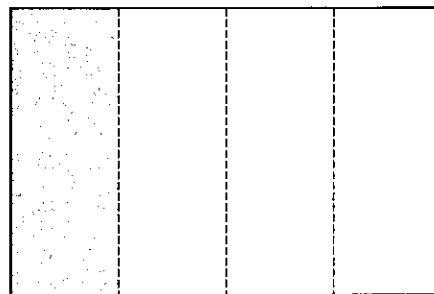
$\frac{1}{2}$ (ア、エ、カ) $\frac{1}{3}$ (キ) $\frac{1}{4}$ (ウ、オ) $\frac{1}{8}$ (ク)

2 つぎの大きさに色をぬりましょう。

$\frac{1}{3}$ (れい)



$\frac{1}{4}$ (れい)



2年 3 (3)	たし算	____年 ____組 名前
-------------------------------------	-----	-------------------

計算をしましょう。

① $72 + 63 = 135$

② $76 + 91 = 167$

③ $83 + 22 = 105$

④ $88 + 70 = 158$

⑤ $96 + 53 = 149$

⑥ $75 + 52 = 127$

⑦ $53 + 86 = 139$

⑧ $92 + 71 = 163$

⑨ $74 + 62 = 136$

⑩ $83 + 33 = 116$

計算をしましょう。

①
$$\begin{array}{r} 93 \\ + 32 \\ \hline 125 \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} 68 \\ + 61 \\ \hline 129 \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} 41 \\ + 94 \\ \hline 135 \end{array}$$

④
$$\begin{array}{r} 56 \\ + 73 \\ \hline 129 \end{array}$$

⑤
$$\begin{array}{r} 53 \\ + 85 \\ \hline 138 \end{array}$$

⑥
$$\begin{array}{r} 84 \\ + 82 \\ \hline 166 \end{array}$$

⑦
$$\begin{array}{r} 46 \\ + 71 \\ \hline 117 \end{array}$$

⑧
$$\begin{array}{r} 93 \\ + 56 \\ \hline 149 \end{array}$$

⑨
$$\begin{array}{r} 56 \\ + 62 \\ \hline 118 \end{array}$$

⑩
$$\begin{array}{r} 62 \\ + 87 \\ \hline 149 \end{array}$$

□は いくつかな

①
$$\begin{array}{r} 95 \\ + \square 2 \\ \hline 15\square \end{array}$$

②
$$\begin{array}{r} \square 3 \\ + 54 \\ \hline 12\square \end{array}$$

③
$$\begin{array}{r} \square 2 \\ + 8\square \\ \hline 168 \end{array}$$

とく組んだ日 月 日

2年 4 (3)	ひき算	年 組 名前
-------------------------------------	-----	-----------

計算をしましょう。

- ① $176 - 93 = 83$
- ② $144 - 50 = 94$
- ③ $131 - 57 = 74$
- ④ $146 - 67 = 79$
- ⑤ $181 - 86 = 95$
- ⑥ $114 - 86 = 28$
- ⑦ $163 - 78 = 85$
- ⑧ $120 - 98 = 22$
- ⑨ $165 - 99 = 66$
- ⑩ $172 - 78 = 94$

計算をしましょう。

- ①
$$\begin{array}{r} 134 \\ - 46 \\ \hline 88 \end{array}$$
- ②
$$\begin{array}{r} 167 \\ - 88 \\ \hline 79 \end{array}$$
- ③
$$\begin{array}{r} 154 \\ - 77 \\ \hline 77 \end{array}$$
- ④
$$\begin{array}{r} 147 \\ - 59 \\ \hline 88 \end{array}$$
- ⑤
$$\begin{array}{r} 176 \\ - 93 \\ \hline 83 \end{array}$$
- ⑥
$$\begin{array}{r} 110 \\ - 46 \\ \hline 64 \end{array}$$
- ⑦
$$\begin{array}{r} 135 \\ - 78 \\ \hline 57 \end{array}$$
- ⑧
$$\begin{array}{r} 141 \\ - 75 \\ \hline 66 \end{array}$$
- ⑨
$$\begin{array}{r} 121 \\ - 47 \\ \hline 74 \end{array}$$
- ⑩
$$\begin{array}{r} 166 \\ - 88 \\ \hline 78 \end{array}$$

□は いくつかな

- ①
$$\begin{array}{r} 15\boxed{5} \\ - \boxed{7}8 \\ \hline 77 \end{array}$$
- ②
$$\begin{array}{r} 1\boxed{6}7 \\ - 89 \\ \hline 7\boxed{8} \end{array}$$
- ③
$$\begin{array}{r} 12\boxed{7} \\ - \boxed{7}8 \\ \hline 49 \end{array}$$

2年 5 (3)	かけ算	____年 ____組 名前
-------------------------------------	-----	-------------------

8のだんのかけ算をしましょう。

$8 \times 1 = 8$ (八一 はちいちが)

$8 \times 2 = 16$ (八二 はちに)

$8 \times 3 = 24$ (八三 はちさん)

$8 \times 4 = 32$ (八四 はちし)

$8 \times 5 = 40$ (八五 はちご)

$8 \times 6 = 48$ (八六 はちろく)

$8 \times 7 = 56$ (八七 はちしち)

$8 \times 8 = 64$ (八八 はっば)

$8 \times 9 = 72$ (八九 はっく)

9のだんのかけ算をしましょう。

$9 \times 1 = 9$ (九一 くいちが)

$9 \times 2 = 18$ (九二 くに)

$9 \times 3 = 27$ (九三 くさん)

$9 \times 4 = 36$ (九四 くし)

$9 \times 5 = 45$ (九五 くご)

$9 \times 6 = 54$ (九六 くろく)

$9 \times 7 = 63$ (九七 くしち)

$9 \times 8 = 72$ (九八 くは)

$9 \times 9 = 81$ (九九 くく)

かけ算をしましょう。

$8 \times 1 = 8$

$8 \times 3 = 24$

$8 \times 4 = 32$

$8 \times 6 = 48$

$8 \times 7 = 56$

$8 \times 9 = 72$

$9 \times 2 = 18$

$9 \times 3 = 27$

$9 \times 4 = 36$

$9 \times 6 = 54$

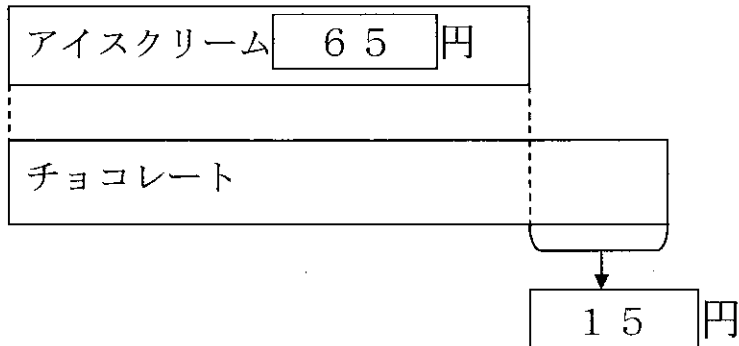
$9 \times 7 = 63$

$9 \times 9 = 81$

2年 6 (3)	式による表し方	年 組 名前
-----------------------	---------	-----------

アイスクリームは 65円です。
 アイスクリームは チョコレートより 15円 やすいそう
 です。
 チョコレートは 何円ですか。

(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。



チョコレートは アイスクリーム 65 円より 15 円
 高いから (たし) ます。

(2) しきに あらわしましょう。

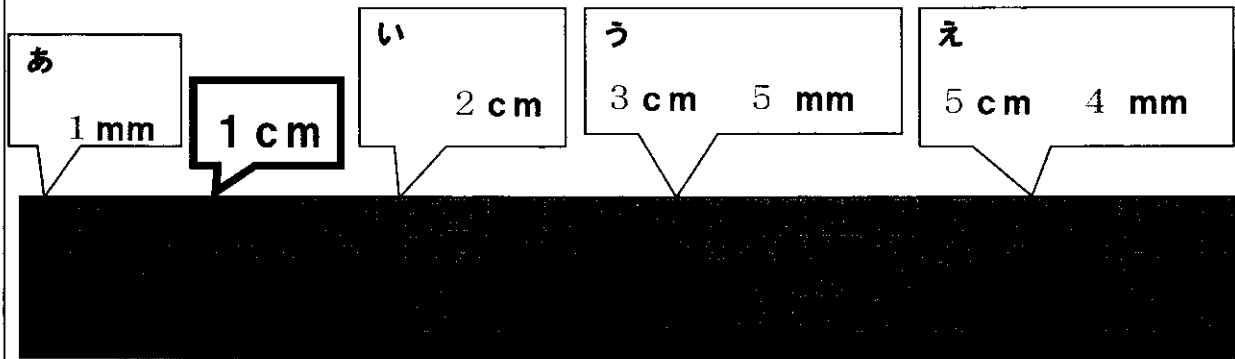
しき $65 + 15 = 80$

答え 80円

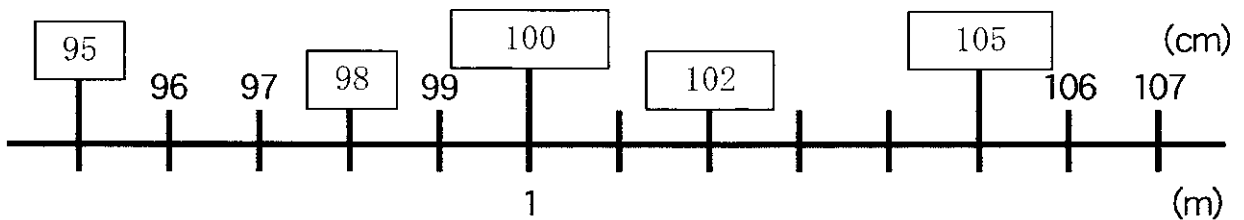
取り組んだ日 月 日

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

1 あ～えのメモリの長さを口の中に書きましょう。



2 □の中に数を書きましょう。



3 ()の中に数を書きましょう。

- ① $1\text{m} = (100)\text{cm}$ ② $105\text{cm} = (1)\text{m} (5)\text{cm}$
③ $110\text{cm} = (1)\text{m} (10)\text{cm}$ ④ $97\text{mm} = (9)\text{cm} (7)\text{mm}$
⑤ $1\text{m}7\text{cm} = (107)\text{cm}$ ⑥ $120\text{cm} = (1)\text{m} (20)\text{cm}$

4 長さをしらべましょう。

- ア  (70 cm)
イ  (50 cm)

- ①長いのはどちらですか。(ア)
②2本のテープの長さのちがいは何cmですか。(20 cm)
③2本のテープを合わせた長さは何cmですか。(120 cm)
④2本のテープを合わせた長さは何m何cmですか。(1 m 20 cm)

2年 8 (5)	時間の たんい	____年 ____組 名前
-------------------------------------	---------	-------------------

1 時刻をもとめましょう。

- ① 5時30分から60分後 = 時 分
- ② 9時40分から20分後 = 時 分
- ③ 11時25分から45分後 = 時 分
- ④ 1時35分から55分後 = 時 分
- ⑤ 3時45分から1時間後 = 時 分
- ⑥ 10時10分から1時間20分後 = 時 分
- ⑦ 8時10分から2時間45分後 = 時 分
- ⑧ 4時35分から5時間45分後 = 時 分
- ⑨ 2時30分から60分前 = 時 分
- ⑩ 12時20分から45分前 = 時 分
- ⑪ 7時10分から55分前 = 時 分
- ⑫ 9時40分から2時間50分前 = 時 分
- ⑬ 6時から1時間30分前 = 時 分
- ⑭ 5時から1時間5分前 = 時 分

2 時間や時こくをもとめましょう。



- ① 10時まであと何分間ですか。
(分間)
- ② 3時間前の時こくは何時ですか。
(時)
- ③ 40分前は何時何分ですか。
(時 分)

3 □に数を書きましょう。

1時間 = 分

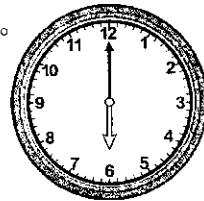
1日 = 時間

110分 = 時間 分

1時間20分 = 分

4 時こくをもとめましょう。

今は午後6時です。ここから長いほうが4回半まわると何時何分になりますか。


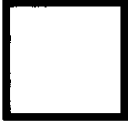
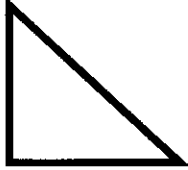


午後
 時 分

と
取
り
組
ん
だ
日 月 日

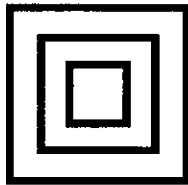
2年 9 (4)	三角形 四角形	____年 ____組 名前
-------------------------------------	----------------	-------------------

つぎのひょうをかんせいさせましょう。

図形			
図形の名前	長方形	正方形	直角三角形
へんの数	4つ	4つ	3つ
ちょう点の数	4つ	4つ	3つ
直角の数	4つ	4つ	1つ

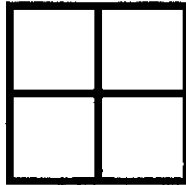
つぎのかたちの中に正方形はいくつありますか。

(1)



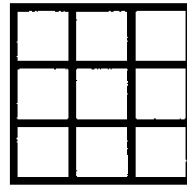
(3つ)

(2)



(5つ)

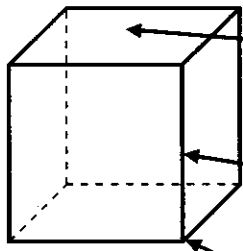
(3)



(14)

2年 10 (2)	はこの形	____年 ____組 名前
--------------------------------------	------	-------------------

つぎのはこはさいころの形をしています。
 () に当てはまる言葉や数を書きましょう。



(めん) といい、
 同じかたちのものは (6) まいある。

(へん) といい、
 同じ長さのものは (12) 本ある。

(ちやうてん) といい、(8) こある。

組み立ててはこになるものをすべてえらびましょう。

