

#### 1.かけ算



1つ10点

- 1 □にあてはまる数を書きましょう。
- ① 2×8= ×2
- ② 6×5は、6×4より 大きい。
- 3 5×3=5× +5
- $4 7 \times \boxed{\phantom{0}} = 7 \times 8 7$
- 2 計算をしましょう。
- ① 5×0

2 7×0

3 0×4

4 3×10

5 4×10

6 10×5







●計算ドリル	<b>8~10</b> のたしかめ		月日
2	3.時こくと時間	〇〇 名前 24 31	1つ20点 3 I

- 1 次の時こくや時間をもとめましょう。
- ① 午後5時50分から40分間進んだ時こく

(

② 午前7時30分から午前8時40分までの時間

(

③ 午後6時 | 0分の | 時間30分前の時こく

(

**2** □にあてはまる数を書きましょう。

90秒 = 分 秒

3 長い時間のじゅんに書きましょう。 【分5秒, 【00秒, 【分20秒

( , , )











## 4.わり算

〇〇 名前 36 44

1つ10点

学 3 · I

- ◆ 計算をしましょう。
- ① 12÷2

② 30÷6

3 35÷7

4 72÷8

5 6÷3

6 15÷5

7 27÷3

**8** 40÷8

9 18÷9

(i) 12÷4









#### 4.わり算

〇〇 名前 45 1つ10点

学 3 · I

- ◆ 計算をしましょう。
- ① 2÷2

2 5÷5

3 8÷8

4 4÷4

5 0÷6

6 0÷4

7 0÷9

⊗ 3÷I

9 **4÷**|

(IO) | ÷ |









## 4.わり算

〇〇 名前 46 47 1つ10点

学 3 · I

- ◆ 計算をしましょう。

② 70÷7

3 90÷9

4 60÷3

5 50÷5

6 55÷5

7 28÷2

**8** 77÷7

9 84÷2

(I) 93÷3







●計算ドリル <b>17</b> のたした	かめ		月 日
	り算	名前 36 47	1つ25点 3 I
◆問題に答え	えましょう。		
<u> </u>	_	人で同じ数ずつ分	けると,  人分
は何まいに ( <b>式</b> )	なりますか。		
		答え(	)
② <b>30</b> cmのう は何cmにな (式)	·	人で同じ長さずつ気	<b>分けると, </b>
		答え(	)
	<b>8</b> こありま <sup>・</sup> られますか。	す。 <b> </b> 人に <b>2</b> こずつ	分けると,
		答え(	)
いくつでき	•	つのたばにすると,	花たばは
(式)		答え(	)











# 5.あまりのあるわり算



1つ10点

学3·I

- ◆ 計算をしましょう。
- ① 7÷3

2 24÷5

③ 19÷2

4 56÷9

⑤ 30÷4

6 69÷7

⑦ | | ÷2

**8** 26÷9

9 52÷6

(i) 13÷3







●計算ドリル 20 のたしかめ 5. あまりのあるわり算	月 ① 名前 1つ2 54	日 25点 3 · I
<ol> <li>式を書いて答えましょう。</li> <li>23このキャラメルを箱に入入ります。全部のキャラメル箱いりますか。</li> <li>(式)</li> </ol>		
	え(	)
<ul><li>② にもつが<b>37</b>こあります。   回 で全部はこべますか。</li><li>(式)</li></ul>	回に <b>4</b> こずつはこぶと,何	可回
	え (	)
<ul><li>えん筆が59本あります。</li><li>7本ずつのたばを作ると、何すか。</li><li>(式)</li></ul>	たばできて,何本のこり	りま
<b>答え</b> (		)
② 8本ずつのたばを作ると 何た	げできて 何本のこりまる	ナか。

(式)

答え(













1つ10点

学 3 I

- ◆ 計算をしましょう。
- 126 +543
- 2 632+105
- 3 803 +102

- 4 139 +644
- 5 482+476
- 6+360

- 7396+128
- 8 517 +185
- 9 174+326

(II) 808 + 99













名前

1つ10点

学 3 I

#### ◆ 計算をしましょう。

- 648-217
- 2 457-327
- 3 738 -436

- 462-237
- 5750-723
- 6946-283

- 7 543 -386
- 8 415
   96
- 9 801-524

300-156













名前

1つ10点

学 3 I

#### ◆ 計算をしましょう。













1つ10点

学 3 · I

- 1 くふうして計算をしましょう。
- 599+240
- 2 406+395

3 600-499

4 800 - 97

**5** 204-98

6 748+65+35

- 2 暗算でしましょう。
- ① **39+8**

2 53+27

3 92-36

4 62-24







●計算ドリル <mark>32</mark> のたしかめ	月 日
13 6.たし算とひき算 73 名前 73	1つ25点
<b>1</b> あきかんを, 4年生は2   8こ, 3年生は   56こ葉	。 動ました。
① 合わせて何こ集めましたか。 ( <b>式</b> )	
答え(	)
② どちらが何こ多く集めましたか。 (式)	
答え(	)
っき もんだい <b>② 次の問題に答えましょう</b> 。	
① 白いバラが152本さいています。赤いバラし	は, 白いバ
ラより <b>6</b> 本多いそうです。赤いバラは,何本さい (式)	ていますか。
答え(	)
<ul><li>② ゆうきさんの学校の子どもは、全部で620人 そのうち、男子は335人です。女子は何人です</li><li>(式)</li></ul>	
答え(	)









▲社体 い 2/	<b>1</b> 0+1 55		
<ul><li>計算ドリル 34</li></ul>		〇 60 60 60	月日1つ25点 学3.
もんだい	6.たし算とひき算	73	I
◆問題	に答えましょう。		
125	円のジュースと, <b>25</b> ばいきん 代金は,全部で何円で	<b>6</b> 円のチョコレート	、を買い
ます。 (式)	代金は、全部で何円で	すか。	
(IL)	誓	きえ(	)
	場にひつじが <b>485</b> とう 多いそうです 馬けん		っじより

(式)

答え(

③ 色紙が364まいあります。97まい使うと、何まいのこ りますか。

(式)

答え(

4 動物園に、子どもが**303**人、おとなが**216**人います。 ちがいは何人ですか。

(式)

答え(









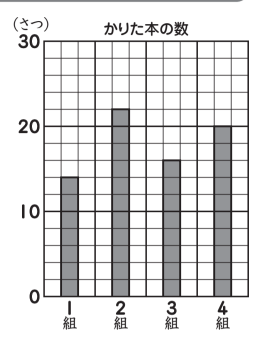


#### 7.表とグラフ

〇〇 名前 76 84 1つ20点

- 1 右のぼうグラフは, 先週, 3年生がかりた本の数を, 組べつに表したものです。
- 右のぼうグラフの 目もり分は、何さつを表していますか。

② かりた本のさっ数がいちばん多いのは、何組ですか。



**2** 下の表は、えりさんの学校の3年生が、どの町に何人すんでいるかを調べたものです。①~③にあてはまる数を書きましょう。

すんでいる町調べ

町組	組(人)	2組(人)	3組(人)	合計(人)
本山町	13	13	15	41
北川町	10	12	9	2
西田町	3	4	4	11
南原町	9	7	6	22
合 計	35		34	3







