あまりのあるわり算 1-①	月	日
組名前		点

みかんが | 8 こあります。 | 人に 4 こずつ配ると,

教科書 p.93 ~ 96

何人に配れて、何こあまりますか。 (式10点, 答10点) 出き 式

② みかんが 24 こあります。5 人で同じ数ずつ分けると,

教科書 p.97

| 人分は何こになって、何こあまりますか。 (式10点, 答10点) 式

③ 計算をしましょう。 (60点)

教科書 p.95 ~ 97

① 16 ÷ 5

25 ÷ 9

③ 17÷3

4 30 ÷ 7

5 64 ÷ 9

6 32 ÷ 6

あまりのあるわり算 1-②	月	日
組名前		点

□ いちごが | 7 こあります。 | ふくろに5こずつ入れると,

何ふくろできて、何こあまりますか。 (式10点、答10点)

答え_____

2 あめが27こあります。

教科書 p.97

4ふくろに同じ数ずつ入れると.

| ふくろ分は何こになって、何こあまりますか。 (式10点、答10点) 式

答え_____

③ 計算をしましょう。 (60点)

 \bigcirc 15 ÷ 4

(2) 32 ÷ 5

3 16 ÷ 3

4 + 7

⑤ 62 ÷ 9

6 51 ÷ 6

あまりのあるわり算 1-③	月	日
組 名前		点

1 28 このあめを、8 こずつふくろに入れます。何ふくろできて、何こあまりますか。 (式10点、答10点)芸

教科書
p.93 ~ 96

答え_____

答え_____

③ 計算をしましょう。 (60点)

| 教科書 | p.95 ~ 97

① 33 ÷ 7

2 5I÷8

 $39 \div 9$

 $4 69 \div 9$

⑤ 50 ÷ 6

6) 52 ÷ 9

あまりのあるわり算 2-①		
組 名前		点

Ⅲ 計算をしましょう。

教科書 p.98

また, 答えのたしかめをしましょう。 (40点)

 \bigcirc 34 ÷ 7 =

(たしかめ)

2 46 ÷ 5 =

(たしかめ)

② 子どもが30人います。 | そうの船に4人ずつ乗っていきます。

教科書 p.99

全員が乗るには、船は何そういりますか。(式15点,答15点) Lt 式

答え_____

③ はばが 25cm の本立てがあります。この本立てに、 あつさ 3cm の事てんを入れていきます。

▼ 教科書 p.100

事てんは何さつ入りますか。 (式 | 5点, 答 | 5点) 式

答え_____

あまりのあるわり算 2-②	月	日
組 名前		点

Ⅲ 計算をしましょう。

教科書 p.98

また、答えのたしかめをしましょう。 (40点)

 \bigcirc 33 ÷ 7 =

(たしかめ)

② $51 \div 8 =$

(たしかめ)

② 子どもが **27** 人います。 | そうのボートに **6** 人ずつ 乗っていきます。

教科書 p.99

ぜんいん 全員が乗るには、ボートは何そういりますか。(式15点, 答15点) Lt

答え_____

教科書 p.100

③ はばが 24cm の本立てがあります。この本立てに、 あつさ 5cm の事てんを入れていきます。

事てんは何さつ入りますか。 (式 | 5点, 答 | 5点) 式

答え_____

3	i_(\cap	7	-2.	-3
J	ידו	U	1	-८	-0

あまりのあるわり算 2-③	月	日
組 名前		点

Ⅲ 計算をしましょう。

教科書 p.98

また, 答えのたしかめをしましょう。 (40点)

 \bigcirc 14 ÷ 3 =

(たしかめ)

② $52 \div 8 =$

(たしかめ)

② 子どもが **27** 人います。 | そうのボートに **4** 人ずつ 乗っていきます。

教科書 p.99

ぜんいん 全員が乗るには、ボートは何そういりますか。(式 | 5点, 答 | 5点) しき 式

答え_____

教科書 p.100

③ はばが 2 l cm の本立てがあります。この本立てに、 あつさ 4 cm の事てんを入れていきます。

事てんは何さつ入りますか。 (式 | 5点, 答 | 5点) 式

答え_____