

|けたでわるわり算の筆算 | 3けた÷|けたの文章問題(あまりあり)(1)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

(筆算)

(式)

(答え)

3 315このケーキを、I人に2こずつ配ります。 ケーキは何人に分けられて、何こあまりますか。

(筆算)

(太)

(答え)

2 379まいの色紙を、9人で同じ数ずつ分けます。1人分は何まいになって、何まいあまりますか。

(筆算)

(式)

(答え)

4 128このペットボトルキャップがあります。 おもちゃの三輪車を作るのに、1台に3こずつ使うと、 何台作れて、何こあまりますか。

(筆算)

(式)



|けたでわるわり算の筆算 | 3けた÷|けたの文章問題(あまりあり)(2)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

2 627まいのカードを、5人で同じ数ずつ分けます。 1人分は何まいになって、何まいあまりますか。

(筆算)

(式)

(筆算)

(答え)

(太)

(答え)

3 348このアメを、5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。

(筆算)

(太)

4 439cmのテープを、9cmずつに切ります。 9cmのテープは何本できて、何cmあまりますか。

(筆算)

(太)

(答え)



lけたでわるわり算の筆算 3けた÷1けたの文章問題 (あまりあり)(3)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

- 306本のペットボトルを、7本ずつふくろに入れます。 2 879まいのシールを、8まいずつ箱に入れます。 何ふくろできて、何本あまりますか。
 - 何箱できて、何まいあまりますか。

(筆算)

(式)

(式)

(答え)

(答え)

- 3 273このチョコレートを、1人に5こずつ配ります。 何人に分けられて、何こあまりますか。
- 4 987cmのリボンを、6cmずつに切ります。 6cmのリボンは何本できて、何cmあまりますか。

(筆算)

(筆算)

(筆算)

(太)

(太)

(答え)



|けたでわるわり算の筆算 | 3けた÷|けたの文章問題(あまりあり)(4)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

| 495さつの本を、6だんに分けて同じ数ずつ本だなに |
|-----------------------------|
| 入れます。Iだんは何さつになって、何さつあまりますか。 |

2 957まいの色紙を、7つのクラスに同じ数ずつ 分けます。1クラスは何まいになって、何まい あまりますか。

(筆算)

(式)

(式)

(答え)

(答え)

3 672このガムを、5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。

(筆算)

(筆算)

(太)

4 879cmのリボンを、8cmずつに切ります。 8cmのリボンは何本作れて、何cmあまりますか。

(筆算)

(太)

(答え)



|けたでわるわり算の筆算 | 3けた÷|けたの文章問題(あまりあり)(5)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

| 268本のコスモスを、9本ずつの花束にします。 何束できて、何本あまりますか。

2 789まいのシールを、5まいずつふくろに入れます。 何ふくろできて、何まいあまりますか。

(筆算)

(式)

(答え)

(答え)

3 857本のかんジュースを、6本ずつダンボールに つめます。何箱できて、何本あまりますか。

4 432このビーズを、7本のひもに同じ数ずつ つなげます。1本は何こになって、何こあまりますか。

(筆算)

(筆算)

(式)

(式)

(答え)



|けたでわるわり算の筆算 3けた÷|けたの文章問題(あまりあり)(6)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

745このおかしを、8こずつダンボールにつめます。 何箱できて、何こあまりますか。

2 422まいのカードを、4まいずつゴムでとめます。 何葉できて、何まいあまりますか。

(筆算)

(筆算)

(式)

(式)

(答え)

(答え)

3 321このグミを、6つのびんに同じ数ずつ 入れます。1つのびんに何こ入って、 何こあまりますか

(筆算)

(式)

4 972まいのクッキーを、8まいずつふくろに入れます 何ふくろできて、何まいあまりますか。

(筆算)

(太)

(答え)



|けたでわるわり算の筆算 | 3けた÷|けたの文章問題(あまりあり)(7)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

1 437本のヒマワリを、3本ずつの花束にします。 何束できて、何本あまりますか。

2 913まいのポストカードを、7人で同じ数ずつ分けます。1人分は何まいになって、何まいあまりますか。

(筆算)

(筆算)

(式)

(筆算)

(筆算)

(式)

(答え)

(答え)

3 I57本の歯ブラシを、I人に2本ずつ配ります。 何人に分けられて、何本あまりますか。

3cmのテープは何本作れて、何cmあまりますか。

4 215cmのテープを、3cmずつに切ります。

(式)

(式)

(答え)



|けたでわるわり算の筆算 | 3けた÷|けたの文章問題(あまりあり)(8)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

2 862まいの画用紙を、6クラスに同じ数ずつ分けます。 1クラスは何まいになって、何まいあまりますか。

(筆算)

(土)

(筆算)

(式)

(答え)

<u>(</u>答え)

3 971このキャラメルを、1人に4こずつ配ります。 何人に分けられて、何こあまりますか。

(筆算)

(太)

4 265このペットボトルキャップがあります。 おもちゃの車を作るのに、I台に4こずつ使うと、 何台作れて、何こあまりますか。

(筆算)

(式)

(答え)



| けたでわるわり算の筆算 3けた÷|けたの文章問題(あまりあり)(|)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

(答え) 57束できて、3本あまる

3 315このケーキを、I人に2こずつ配ります。 ケーキは何人に分けられて、何こあまりますか。

2 379まいの色紙を、9人で同じ数ずつ分けます。1人分は何まいになって、何まいあまりますか。

4 128このペットボトルキャップがあります。 おもちゃの三輪車を作るのに、I台に3こずつ使うと、 何台作れて、何こあまりますか。 42

(答え) 42台作れて、2こあまる



l けたでわるわり算の筆算 3けた÷1けたの文章問題(あまりあり)(2)

年 名前 組

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

199本のえん筆を、8本ずつの束にします。 何束できて、何本あまりますか。

(答え) 24束できて、7本あまる

3 348このアメを、5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。

2 627まいのカードを、5人で同じ数ずつ分けます。 1人分は何まいになって、何まいあまりますか。

439cmのテープを、9cmずつに切ります。 9cmのテープは何本できて、何cmあまりますか。

(答え) 48本できて、7cmあまる



l けたでわるわり算の筆算 3けた÷1けたの文章問題 (あまりあり)(3)

年 名前 組

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

306本のペットボトルを、7本ずつふくろに入れます。 2 何ふくろできて、何本あまりますか。

879まいのシールを、8まいずつ箱に入れます。 何箱できて、何まいあまりますか。

(答え) 109箱できて、7まいあまる

987cmのリボンを、6cmずつに切ります。 6cmのリボンは何本できて、何cmあまりますか。

(章算)
$$6$$
) $987 \div 6 = 164$ あまり3 6 38 36 27 (答え) 164 本できて、3cmあまる 38 3 36 27 24



l けたでわるわり算の筆算 3けた÷1けたの文章問題(あまりあり)(4)

年 名前 組

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

495さつの本を、6だんに分けて同じ数ずつ本だなに 入れます。1だんは何さつになって、何さつあまりますか。

3 672このガムを、5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)
$$672 \div 5 = 134$$
あまり2 $(\$ \hat{p}) = 5$ $(3.4) \times 5 = 134$ $(5.7) \times 5 = 134$ (5.7)

957まいの色紙を、7つのクラスに同じ数ずつ 分けます。Iクラスは何まいになって、何まい あまりますか。

4 879cmのリボンを、8cmずつに切ります。 8cmのリボンは何本作れて、何cmあまりますか。



l けたでわるわり算の筆算 3けた÷1けたの文章問題 (あまりあり)(5)

年 名前 組

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

268本のコスモスを、9本ずつの花束にします。 荷束できて、何本あまりますか。

(答え) 29束できて、7本あまる

3 857本のかんジュースを、6本ずつダンボールに つめます。何箱できて、何本あまりますか。

789まいのシールを、5まいずつふくろに入れます。 何ふくろできて、何まいあまりますか。

432このビーズを、7本のひもに同じ数ずつ つなげます。1本は何こになって、何こあまりますか。



l けたでわるわり算の筆算 3けた÷1けたの文章問題 (あまりあり)(6)

年 名前 絽

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

745このおかしを、8こずつダンボールにつめます。 何箱できて、何こあまりますか。

(答え) 93箱できて、1こあまる

3 321このグミを、6つのびんに同じ数ずつ 入れます。Iつのびんに何こ入って、 何こあまりますか

422まいのカードを、4まいずつゴムでとめます。 荷束できて、何まいあまりますか。

972まいのクッキーを、8まいずつふくろに入れます 何ふくろできて、何まいあまりますか。



|けたでわるわり算の筆算 | 3けた÷|けたの文章問題(あまりあり)(7)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

| 437本のヒマワリを、3本ずつの花束にします。 「「東できて、何本あまりますか。

3 157本の歯ブラシを、I人に2本ずつ配ります。 何人に分けられて、何本あまりますか。

2 913まいのポストカードを、7人で同じ数ずつ分けます。 1人分は何まいになって、何まいあまりますか。

4 215cmのテープを、3cmずつに切ります。 3cmのテープは何本作れて、何cmあまりますか。

(答え) 71本作れて、2cmあまる



| けたでわるわり算の筆算 3けた÷|けたの文章問題(あまりあり)(8)

年 組 名前

次の問題に答えましょう。また筆算も書きましょう。

| 521本のラベンダーを、9本ずつの花束にします。 何束できて、何本あまりますか。

(答え) 57束できて、8本あまる

3 971このキャラメルを、I人に4こずつ配ります。 何人に分けられて、何こあまりますか。

2 862まいの画用紙を、6クラスに同じ数ずつ分けます。 1クラスは何まいになって、何まいあまりますか。

4 265このペットボトルキャップがあります。 おもちゃの車を作るのに、I台に4こずつ使うと、 何台作れて、何こあまりますか。

(答え) 66台作れて、1こあまる