

| けたでわるわり算の筆算 3けた÷|けたの文章問題 (あまりなし)(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。

リボンを4m買ったら、872円でした。Imのねだんは何円ですか。

2 185まいのカードを、5人で同じ数ずつ分けます。1人分は何まいになりますか。

(式)

(筆算)

(式)

(筆算)

(答え)

(答え)

- 3 750mLのジュースを、3人で同じ量ずつ分けます。 I人分は何mLになりますか。
- 4 4年生136人で、4人ずつのグループをつくります。 グループは何グループできますか。

(式)

(筆算)

(式)

(筆算)

(答え)



| けたでわるわり算の筆算 3けた÷|けたの文章問題 (あまりなし)(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。

950cmのロープを、5cmずつに切ります。5cmのロープは全部で何本作れますか。

2 297まいのカードを、9まいずつ箱に入れます。 箱は全部で何箱必要ですか。

6人ずつのグループをつくると、全部で何グループ

(式)

(筆算)

(式)

(筆算)

(答え)

(答え)

3 960mLのりんごジュースを、3人で同じ量ずつ 分けます。1人分は何mLになりますか。

(式)

できますか。

(筆算)

(式)

(筆算)

(答え)

(答え)

4 4年生156人で遠足へ行きます。



|けたでわるわり算の筆算 | 3けた÷|けたの文章問題 (あまりなし)(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。

ノッキーを4ふくろ買ったら、492円でした。1ふくろのねだんはいくらですか。

2 376さつの本を、8だんに分けて同じ数ずつ本だなに 入れます。1だんに入る本の数は、何さつですか。

(式)

(筆算)

(式)

(筆算)

(答え)

(答え)

- 3 894mLの牛にゅうを、3人で同じ量ずつ分けます。 I人分は何mLになりますか。
- 4 128本のえん筆があります。 4本ずつの束にすると、全部で何束できますか。

(式)

(筆算)

(式)

(筆算)

(答え)



|けたでわるわり算の筆算 | 3けた÷|けたの文章問題 (あまりなし)(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。

↑ 720cmのリボンを、6cmずつに切ります。 6cmのリボンは何本作れますか。 2 折り紙で185羽のつるを折ります。 5人で同じ数ずつ折ると、I人分は何羽になりますか。

(式)

(筆算)

(式)

(筆算)

(答え)

(答え)

3 4mで960円のぬのが売られています。 1mのねだんはいくらですか。 4 175人の子どもが、同じ人数ずつ7コースに分かれて プールで泳ぎます。|コースは何人になりますか。

(式)

(筆算)

(式)

(筆算)

(答え)



|けたでわるわり算の筆算 | 3けた÷|けたの文章問題 (あまりなし)(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。

3さつで771円のノートを買います。1さつのねだんはいくらですか。

(式)

(筆算)

2 816まいのシールを、8まいの画用紙に 同じ数ずつはります。1まいの画用紙にはる シールは何まいになりますか。

(式)

(筆算)

(答え)

3 861mLのオレンジジュースを、7人で同じ量ずつ 分けます。1人分は何mLになりますか。

(式)

(筆算)

(答え)

4 4年生160人で、5人ずつのグループをつくります。 グループは何グループできますか。

(式)

(筆算)

(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 (あまりなし)(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。

- 936mの道を9チームに分けて、同じ長さずつそうじ 2 186ページの本を、1日に6ページずつ読みます。 します。Iチームは何mになりますか。
 - この本を全部読み終わるのに、何日かかりますか。

(式)

(筆算)

(九)

(筆算)

(答え)

(答え)

3 774このアメを、6こずつふくろに入れます。 ふくろは何まい必要ですか。

4 360本のえん筆を、8人で同じ数ずつ分けます。 1人分は何本になりますか。

(式)

(筆算)

(式)

(筆算)

(答え)



|けたでわるわり算の筆算 | 3けた÷|けたの文章問題 (あまりなし)(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。

- 1 718さつの本を、1人に2さつずつ配ります。 本は何人に分けられますか。
- 2 160まいのチラシを、5人で同じ数ずつ配ります。 1人分は何まいになりますか。

(式)

(筆算)

(式)

(筆算)

(答え)

(答え)

- 3 692mLのお茶を、4つのコップに同じ量ずつ 入れます。1つのコップは、何mLになりますか。
- 4 174cmのひもを、6cmずつに切ります。 6cmのひもは何本作れますか。

(式)

(筆算)

(式)

(筆算)

(答え)



| けたでわるわり算の筆算 3けた÷|けたの文章問題 (あまりなし)(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。

- 1 585本のトマトのなえを、3つの畑に同じ数ずつ植えます。1つの畑は何本になりますか。
- 2 154このおはじきを、7つのびんに同じ数ずつ 入れます。1つのびんに、何こずつ入りますか。

(式)

(筆算)

(式)

(筆算)

(答え)

(答え)

3 762mLのいちごジュースを、3人で同じ量ずつ 分けます。1人分は何mLになりますか。

(式) (筆算)

4 4年生132人でみかんがりへ行きます。6人ずつのグループをつくると、グループは何グループできますか。

(式)

(筆算)

(答え)

|けたでわるわり算の筆算 | 3けた÷|けたの文章問題(あまりなし)(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。

リボンを4m買ったら、872円でした。Imのねだんは何円ですか。

(式)
$$872 \div 4 = 218$$
 (筆算) $4) 872 \over 8 \over 218 \over 4 \over 32 \over 32 \over 32 \over 0$

2 185まいのカードを、5人で同じ数ずつ分けます。1人分は何まいになりますか。

(答え) 37まい

3 750mLのジュースを、3人で同じ量ずつ分けます。 I人分は何mLになりますか。

250mL

4 4年生136人で、4人ずつのグループをつくります。グループは何グループできますか。

(式)
$$136 \div 4 = 34$$
 (筆算) $4)136 \\ 12 \\ 16 \\ 16 \\ 0$

(答え) 34グループ



| けたでわるわり算の筆算 3けた÷|けたの文章問題 (あまりなし)(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。

950cmのロープを、5cmずつに切ります。5cmのロープは全部で何本作れますか。

(式)
$$950 \div 5 = 190$$
 (筆算) $5)950$ 5 45 45

950 <u>5</u> (式) **297÷9=33** 45 33 9)297 (筆算) <u>27</u> 27 27

(答え) 190本

3 960mLのりんごジュースを、3人で同じ量ずつ 分けます。I人分は何mLになりますか。

(式)
$$960 \div 3 = 320$$
 (筆算) $3)960$ 9 6 6 6

(答え) 320mL

(答え) 33箱

箱は全部で何箱必要ですか。

4 4年生156人で遠足へ行きます。 6人ずつのグループをつくると、全部で何グループ できますか。 26

297まいのカードを、9まいずつ箱に入れます。

(式)
$$156 \div 6 = 26$$
 (筆算) $6) 156 12 36 36 36$

(答え) 26グループ

|けたでわるわり算の筆算 3けた÷|けたの文章問題 (あまりなし)(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。

1 クッキーを4ふくろ買ったら、492円でした。1ふくろのねだんはいくらですか。

2 376さつの本を、8だんに分けて同じ数ずつ本だなに 入れます。1だんに入る本の数は、何さつですか。

(答え) 47さつ

3 894mLの牛にゅうを、3人で同じ量ずつ分けます。 I人分は何mLになりますか。

4 128本のえん筆があります。 4本ずつの束にすると、全部で何束できますか。

(式)
$$128 \div 4 = 32$$
 (筆算) $4)128 \\ 12 \\ 8 \\ 8 \\ 0$

(答え) 34束

| けたでわるわり算の筆算 3けた÷|けたの文章問題 (あまりなし)(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。

720cmのリボンを、6cmずつに切ります。6cmのリボンは何本作れますか。

(答え) 120本

3 4mで960円のぬのが売られています。 1mのねだんはいくらですか。

(答え) 240円

2 折り紙で185羽のつるを折ります。 5人で同じ数ずつ折ると、1人分は何羽になりますか。

(答え) 37羽

4 175人の子どもが、同じ人数ずつ7コースに分かれて プールで泳ぎます。1コースは何人になりますか。

(式)
$$175 \div 7 = 25$$
 (筆算) $7) | 75 = 14 = 35 = 35 = 0$

(答え) 25人

|けたでわるわり算の筆算 | 3けた÷|けたの文章問題(あまりなし)(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。

■ 3さつで771円のノートを買います。■ 1さつのねだんはいくらですか。

3 861mLのオレンジジュースを、7人で同じ量ずつ 分けます。1人分は何mLになりますか。

2 816まいのシールを、8まいの画用紙に 同じ数ずつはります。1まいの画用紙にはる シールは何まいになりますか。 IO

- (答え) 102まい
- 4 4年生160人で、5人ずつのグループをつくります。 グループは何グループできますか。

(式)
$$160 \div 5 = 32$$
 (筆算) $5) 160 = 15 = 10 = 10$

(答え) 32グループ



|けたでわるわり算の筆算 | 3けた÷|けたの文章問題 (あまりなし)(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。

■ 936mの道を9チームに分けて、同じ長さずつそうじします。Iチームは何mになりますか。

(式)
$$936 \div 9 = 104$$
 (筆算) $9)936$ $9)936$ 9 36 36 36

2 186ページの本を、1日に6ページずつ読みます。 この本を全部読み終わるのに、何日かかりますか。

(答え) 104m

(答え) 31日

3 774このアメを、6こずつふくろに入れます。 ふくろは何まい必要ですか。

4 360本のえん筆を、8人で同じ数ずつ分けます。1人分は何本になりますか。

(式)
$$360 \div 8 = 45$$
 (筆算) $8)360$ 32 40 40 0

(答え) 45本

|けたでわるわり算の筆算 | 3けた÷|けたの文章問題 (あまりなし)(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。

1 718さつの本を、1人に2さつずつ配ります。 本は何人に分けられますか。

160まいのチラシを、5人で同じ数ずつ配ります。1人分は何まいになりますか。

(答え) 32まい

3 692mLのお茶を、4つのコップに同じ量ずつ 入れます。1つのコップは、何mLになりますか。

4 174cmのひもを、6cmずつに切ります。 6cmのひもは何本作れますか。

(式)
$$174 \div 6 = 29$$
 (筆算) $6)174 \\ 12 \\ 54 \\ 54$

(答え) 29本

| けたでわるわり算の筆算 3けた÷|けたの文章問題 (あまりなし)(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。

(式)
$$585 \div 3 = 195$$
 (筆算) $3)585$ 3 28 27 15 (答え) 195 本

2 154このおはじきを、7つのびんに同じ数ずつ 入れます。1つのびんに、何こずつ入りますか。

(答え) 22こずつ

3 762mLのいちごジュースを、3人で同じ量ずつ 分けます。1人分は何mLになりますか。

4 4年生132人でみかんがりへ行きます。6人ずつのグループをつくると、グループは何グループできますか。

(式)
$$132 \div 6 = 22$$
 (筆算) $6)132 \\ 12 \\ 12 \\ 12 \\ 0$

(答え) 22グループ