



# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) I

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

1 18このりんごを3こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

3 24このチョコレートを8こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

2 56人の子どもたちが7人組をつくれます。  
グループは何組できますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

4 30まいのおりがみを6まいずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_



# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 2

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

1 24このあめを4こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え)

---

2 45人の子どもたちが9人組をつくれます。  
グループは何組できますか。

(式)

(答え)

---

3 40このいちごを5こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え)

---

4 15本のえんぴつを5本ずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え)

---



# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 3

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

1 18このみかんを3こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

2 32人の子どもたちが8人組をつくれます。  
グループは何組できますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

3 27このビー玉を9こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

4 63このクッキーを7こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_



# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 4

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

1 12このカップケーキを4こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

3 25このみかんを5こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

2 28人のクラスで4人グループをつくります。  
グループは何組できますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

4 45このおはじきを9こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_



# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 5

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

1 10まいのせんべいを2まいずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

2 30人の子どもたちが6人組をつくれます。  
グループは何組できますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

3 16まいのおりがみを4まいずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

4 56このキャンディを7こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_



# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 6

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

1 21このりんごを3つずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

2 45このあめを5こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

3 15さつのノートを3さつずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

4 32人のクラスで8人組をつくります。  
グループは何組できますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_



# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 7

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

- 1 21人の子どもたちが3人組をつくれます。  
グループは何組できますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

- 2 16まいのクッキーを2まいずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

- 3 24このチョコレートを8こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

- 4 42人のクラスで7人組をつくれます。  
グループは何組できますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_



# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 8

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

1 30人の子どもたちが6人組をつくれます。  
グループは何組できますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

3 32このいちごを4こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

2 9本のジュースを3本ずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_

4 24人のクラスで3人組をつくれます。  
グループは何組できますか。

(式)

(答え) \_\_\_\_\_





# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) I

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

- 1 18このりんごを3こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $18 \div 3 = 6$

(答え) 6人

- 2 56人の子どもたちが7人組をつくります。  
グループは何組できますか。

(式)  $56 \div 7 = 8$

(答え) 8組

- 3 24このチョコレートを8こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $24 \div 8 = 3$

(答え) 3人

- 4 30まいのおりがみを6まいずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $30 \div 6 = 5$

(答え) 5人



# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 2

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

- 1 24このあめを4こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $24 \div 4 = 6$

(答え) 6人

- 3 40このいちごを5こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $40 \div 5 = 8$

(答え) 8人

- 2 45人の子どもたちが9人組をつくれます。  
グループは何組できますか。

(式)  $45 \div 9 = 5$

(答え) 5組

- 4 15本のえんぴつを5本ずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $15 \div 5 = 3$

(答え) 3人



# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 3

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

- 1 18このみかんを3こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $18 \div 3 = 6$

(答え) 6人

- 2 32人の子どもたちが8人組をつくります。  
グループは何組できますか。

(式)  $32 \div 8 = 4$

(答え) 4組

- 3 27このビー玉を9こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $27 \div 9 = 3$

(答え) 3人

- 4 63このクッキーを7こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $63 \div 7 = 9$

(答え) 9人



# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 4

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

- 1 12このカップケーキを4こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $12 \div 4 = 3$

(答え) 3人

- 2 28人のクラスで4人グループをつくります。  
グループは何組できますか。

(式)  $28 \div 4 = 7$

(答え) 7組

- 3 25このみかんを5こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $25 \div 5 = 5$

(答え) 5人

- 4 45このおはじきを9こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $45 \div 9 = 5$

(答え) 5人



# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 5

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

- 1 10まいのせんべいを2まいずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $10 \div 2 = 5$

(答え) 5人

- 3 16まいのおりがみを4まいずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $16 \div 4 = 4$

(答え) 4人

- 2 30人の子どもたちが6人組をつくれます。  
グループは何組できますか。

(式)  $30 \div 6 = 5$

(答え) 5組

- 4 56このキャンディを7こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $56 \div 7 = 8$

(答え) 8人



# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 6

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

- 1 21このりんごを3つずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $21 \div 3 = 7$

(答え) 7人

- 2 45このあめを5こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $45 \div 5 = 9$

(答え) 9人

- 3 15さつのノートを3さつずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $15 \div 3 = 5$

(答え) 5人

- 4 32人のクラスで8人組をつくります。  
グループは何組できますか。

(式)  $32 \div 8 = 4$

(答え) 4組



# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 7

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

- 1 21人の子どもたちが3人組をつくります。  
グループは何組できますか。

(式)  $21 \div 3 = 7$

(答え) 7組

- 2 16まいのクッキーを2まいずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $16 \div 2 = 8$

(答え) 8人

- 3 24このチョコレートを8こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $24 \div 8 = 3$

(答え) 3人

- 4 42人のクラスで7人組をつくります。  
グループは何組できますか。

(式)  $42 \div 7 = 6$

(答え) 6組



# わり算

## ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 8

年 組 名前

つぎ もん だい  
次の問題に答えましょう。

- 1 30人の子どもたちが6人組をつくります。  
グループは何組できますか。

(式)  $30 \div 6 = 5$

(答え) 5組

- 2 9本のジュースを3本ずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $9 \div 3 = 3$

(答え) 3人

- 3 32このいちごを4こずつ分けると  
何人に分けられますか。

(式)  $32 \div 4 = 8$

(答え) 8人

- 4 24人のクラスで3人組をつくります。  
グループは何組できますか。

(式)  $24 \div 3 = 8$

(答え) 8組