



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、1人に3こずつ分けると何人に分けられますか。

(式)

(答え) _____

3 24このチョコレートがあります。1人に8こずつ分けると何人に分けられますか。

(式)

(答え) _____

2 子ども56人が、7人ずつの組に分かれてゲームをします。
ゲームの組は何組できますか。

(式)

(答え) _____

4 30まいのおりがみを、1人に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このあめがあります。1人に4こずつ分けると何人に分けられますか。

(式)

(答え) _____

3 40このいちごを、1人に5こずつ分けると、何人に分けられますか。

(式)

(答え) _____

2 子ども45人が、9人ずつの組に分かれてダンスをします。
ダンスの組は何組できますか。

(式)

(答え) _____

4 15本のえんぴつを、1人に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このみかんがあります。1人に3こずつ分けると、何人に分けられますか。

(式)

(答え) _____

3 27このビー玉を、1人に9こずつ分けると、何人に分けられますか。

(式)

(答え) _____

2 子ども32人が、8人ずつの組に分かれてトランプをします。
トランプの組は何組できますか。

(式)

(答え) _____

4 63まいのクッキーを、1ふくろに7まいずつ入れると、何ふくろできますか。

(式)

(答え) _____



わり算

ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 4

年 組 名前

つぎ もん だい
次の問題に答えましょう。

- 1 12このカップケーキがあります。
1人に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、1人に5こずつ分けると、何人に分けられますか。

(式)

(答え) _____

- 2 子ども28人が、4人ずつの組に分かれてなわとびをします。
なわとびの組は何組できますか

(式)

(答え) _____

- 4 45このおはじきを、1人に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まいのせんべいがあります。
1人に2まいずつ分けると、何人に分けられますか。

(式)

(答え) _____

- 3 16まいのおりがみを、1人に4まいずつ分けると、何人に分けられますか。

(式)

(答え) _____

- 2 子ども30人が、6人ずつの組に分かれてリレーをします。
リレーの組は何組できますか。

(式)

(答え) _____

- 4 56このキャンディを、1ふくろに7こずつ入れると、何ふくろできますか。

(式)

(答え) _____



わり算

ぶんしょうもん だい 文章問題 (何人分) 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、1人に3こずつ分けると、何人に分けられますか。

(式)

(答え) _____

3 15さつのノートがあります。
1人に3さつずつ分けると、何人に分けられますか。

(式)

(答え) _____

2 45このあめを、1ふくろに5こずつ入れると、何ふくろできますか。

(式)

(答え) _____

4 子ども32人が、8人ずつの組に分かれてかけっこをします。
かけっこの組は何組できますか。

(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 子ども21人が、3人ずつの組に分かれてジャンケンをします。
ジャンケンの組は何組できますか。

(式)

(答え) _____

- 3 24このチョコレートがあります。
1人に8こずつ分けると、何人に分けられますか。

(式)

(答え) _____

- 2 16まいのクッキーを、1ふくろに2まいずつ入れると、何ふくろに分けられるでしょうか。

(式)

(答え) _____

- 4 42人の子どもが、7人ずつの組に分かれてそうじをします。
そうじの組は何組できますか。

(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人の子どもが、6人ずつの組に分かれて体そ
うをします。
体そこの組は何組できますか。

(式)

(答え) _____

- 3 32このいちごを、1ふくろに4こずつ入れると、
何ふくろに分けられるでしょうか。

(式)

(答え) _____

- 2 9本のジュースがあります。
1人に3本ずつ分けると、何人に分けられますか。

(式)

(答え) _____

- 4 24人の子どもが、3人ずつの組に分かれて買い
物に行きます。
買い物に行く組は何組できますか。

(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、1人に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

- 3 24このチョコレートがあります。1人に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

- 2 子ども56人が、7人ずつの組に分かれてゲームをします。
ゲームの組は何組できますか。

(式) $56 \div 7 = 8$

(答え) 8組

- 4 30まいのおりがみを、1人に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このあめがあります。1人に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、1人に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 子ども45人が、9人ずつの組に分かれてダンスをします。
ダンスの組は何組できますか。

(式) $45 \div 9 = 5$

(答え) 5組

- 4 15本のえんぴつを、1人に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このみかんがあります。1人に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

- 3 27このビー玉を、1人に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

- 2 子ども32人が、8人ずつの組に分かれてトランプをします。
トランプの組は何組できますか。

(式) $32 \div 8 = 4$

(答え) 4組

- 4 63まいのクッキーを、1ふくろに7まいずつ入れると、何ふくろできますか。

(式) $63 \div 7 = 9$

(答え) 9ふくろ



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このカップケーキがあります。
1人に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

- 3 25このみかんを、1人に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

- 2 子ども28人が、4人ずつの組に分かれてなわとびをします。
なわとびの組は何組できますか

(式) $28 \div 4 = 7$

(答え) 7組

- 4 45このおはじきを、1人に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まいのせんべいがあります。
1人に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、1人に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 子ども30人が、6人ずつの組に分かれてリレーをします。
リレーの組は何組できますか。

$$(式) 30 \div 6 = 5$$

(答え) 5組

- 4 56このキャンディを、1ふくろに7こずつ入れると、何ふくろできますか。

$$(式) 56 \div 7 = 8$$

(答え) 8ふくろ



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、1人に3こずつ分けると、何人に分けられますか。

(式) $21 \div 3 = 7$

(答え) 7人

- 3 15さつのノートがあります。
1人に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

- 2 45このあめを、1ふくろに5こずつ入れると、何ふくろできますか。

(式) $45 \div 5 = 9$

(答え) 9ふくろ

- 4 子ども32人が、8人ずつの組に分かれてかけっこをします。
かけっこの組は何組できますか。

(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 子ども21人が、3人ずつの組に分かれてジャンケンをします。

ジャンケンの組は何組できますか。

$$(式) 21 \div 3 = 7$$

(答え) 7組

- 3 24このチョコレートがあります。
1人に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

- 2 16まいのクッキーを、1ふくろに2まいずつ入れると、何ふくろに分けられるでしょうか。

$$(式) 16 \div 2 = 8$$

(答え) 8ふくろ

- 4 42人の子どもが、7人ずつの組に分かれてそうじをします。
そうじの組は何組できますか。

$$(式) 42 \div 7 = 6$$

(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人の子どもが、6人ずつの組に分かれて体そ
うをします。
体そこの組は何組できますか。

$$(式) 30 \div 6 = 5$$

(答え) 5組

- 3 32このいちごを、1ふくろに4こずつ入れると、
何ふくろに分けられるでしょうか。

$$(式) 32 \div 4 = 8$$

(答え) 8ふくろ

- 2 9本のジュースがあります。
1人に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

- 4 24人の子どもが、3人ずつの組に分かれて買い
物に行きます。
買い物に行く組は何組できますか。

$$(式) 24 \div 3 = 8$$

(答え) 8組