

# わり算8

(文章問題)

年 組 名前 ( )

(1) 3人に1つずつ方位じしんをくばります。27人いるとしたら、方位じしんは何こひつようですか。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(2) クラスに36人の子どもたちがいます。4人ずつのグループを作るとき、何グループできるでしょうか。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(3) びわが12こあります。2こずつかごの中に入れます。かごは何こひつようですか。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(4) 32cmのひもがあります。8cmずつに切ると、何本になりますか。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(5) プリントを7まいずつたばにしています。今、プリントは14まいあります。何たばできるでしょう。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(6) 16まいのハンカチを、4人に同じ数ずつくばります。1人分は何まいになりますか。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(7) 子どもが3人います。9本のえんぴつを同じ数ずつ分けます。1人分は何本ですか。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(8) 20cmのロープがあります。同じ長さずつ4本に切ります。1本の長さは何cmになりますか。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(9) 7つのふくろの中に35このクッキーを同じ数ずつ入れます。1つのふくろの中にクッキーは何こ入れますか。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(10) 12このハウセンカのたねがあります。6この植木ばちに同じ数ずつたねを植えます。1つの植木ばちに何こたねを植えますか。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

# わり算8

(文章問題)

年 組 名前 ( )

- (1) 3人に1つずつ方位じしんをくばります。27人いるとしたら、方位じしんは何こひつようですか。

しき  $27 \div 3 = 9$   
こたえ 9こ

- (2) クラスに36人の子どもたちがいます。4人ずつのグループを作るとき、何グループできるでしょうか。

しき  $36 \div 4 = 9$   
こたえ 9グループ

- (3) びわが12こあります。2こずつかごの中に入れます。かごは何こひつようですか。

しき  $12 \div 2 = 6$   
こたえ 6こ

- (4) 32cmのひもがあります。8cmずつに切ると、何本になりますか。

しき  $32 \div 8 = 4$   
こたえ 4本

- (5) プリントを7まいずつたばにしています。今、プリントは14まいあります。何たばできるでしょう。

しき  $14 \div 7 = 2$   
こたえ 2たば

- (6) 16まいのハンカチを、4人に同じ数ずつくばります。1人分は何まいになりますか。

しき  $16 \div 4 = 4$   
こたえ 4まい

- (7) 子どもが3人います。9本のえんぴつを同じ数ずつ分けます。1人分は何本ですか。

しき  $9 \div 3 = 3$   
こたえ 3本

- (8) 20cmのロープがあります。同じ長さずつ4本に切ります。1本の長さは何cmになりますか。

しき  $20 \div 4 = 5$   
こたえ 5cm

- (9) 7つのふくろの中に35このクッキーを同じ数ずつ入れます。1つのふくろの中にクッキーは何こ入れますか。

しき  $35 \div 7 = 5$   
こたえ 5こ

- (10) 12このハウセンカのたねがあります。6この植木ばちに同じ数ずつたねを植えます。1つの植木ばちに何こたねを植えますか。

しき  $12 \div 6 = 2$   
こたえ 2こ