

# わり算6

(文章問題 包含除)

年 組 名前 ( )

(1) 36本の長ネギを6本ずつ箱に入れました。1つの箱に長ネギは何本入っていますか。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(2) 自由時間が42分あります。6分ずつ交代でブランコにのります。ブランコには何人がのれますか。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(3) ぶどうジュースが24dLあります。3dLずつペットボトルに入れます。ペットボトルは何本いりますか。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(4) 運動会で3人ずついっしょにかけっこをします。15人の子どもたちがいると、全部で何レースしますか。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(5) 7人に1つずつ方位じしんをくばります。42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 \_\_\_\_\_

(6) トランプを3まいずつたばにしていきます。今、トランプは27まいあります。何たばできるでしょう。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(7) クラスに6人の子どもたちがいます。3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。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(8) キウイが56こあります。7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 \_\_\_\_\_

(9) どんぐりが72こあります。1人に9こずつ分けると、何人に分けられますか。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

(10) 49cmのひもがあります。7cmずつに切ると、何本になりますか。

しき \_\_\_\_\_

こたえ \_\_\_\_\_

# わり算6

(文章問題 包含除)

年 組 名前 ( )

- (1) 36本の長ネギを6本ずつ箱に入れました。1つの箱に長ネギは何本入っていますか。

しき  $36 \div 6 = 6$   
こたえ 6本

- (2) 自由時間が42分あります。6分ずつ交代でブランコにのります。ブランコには何人がのれますか。

しき  $42 \div 6 = 7$   
こたえ 7人

- (3) ぶどうジュースが24dLあります。3dLずつペットボトルに入れます。ペットボトルは何本いりますか。

しき  $24 \div 3 = 8$   
こたえ 8本

- (4) 運動会で3人ずついっしょにかけっこをします。15人の子どもたちがいると、全部で何レースしますか。

しき  $15 \div 3 = 5$   
こたえ 5レース

- (5) 7人に1つずつ方位じしんをくばります。42人いるとしたら、方位じしんは何こひつようですか。

しき  $42 \div 7 = 6$   
こたえ 6こ

- (6) トランプを3まいずつたばにしていきます。今、トランプは27まいあります。何たばできるでしょう。

しき  $27 \div 3 = 9$   
こたえ 9たば

- (7) クラスに6人の子どもたちがいます。3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。

しき  $6 \div 3 = 2$   
こたえ 2グループ

- (8) キウイが56こあります。7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  $56 \div 7 = 8$   
こたえ 8こ

- (9) どんぐりが72こあります。1人に9こずつ分けると、何人に分けられますか。

しき  $72 \div 9 = 8$   
こたえ 8人

- (10) 49cmのひもがあります。7cmずつに切ると、何本になりますか。

しき  $49 \div 7 = 7$   
こたえ 7本