

# 回を使った式 (1)

名前

---

【1】次の問題に答えなさい。

(1) たくみくんは、えんぴつを何本か持っていました。きょう、お母さんから12本もらったので、持っているえんぴつはぜんぶで19本になりました。はじめに持っていたえんぴつを□本として、たし算の式にかきましょう。

(2) はじめにもっていたえんぴつの本数をもとめましょう。

式

答え

---

【2】次の問題に答えなさい。

(1) ゆうこさんは、おりがみを何まいか持っていました。きょう、お友だちに14まいあげたので、持っているおりがみはぜんぶで17まいになりました。はじめに持っていたおりがみを□まいとして、ひき算の式にかきましょう。

(2) はじめに持っていたおりがみの数をもとめましょう。

式

答え

---

【3】次の問題に答えなさい。

(1) おなじねだんのチョコを8こ買うと、だいは40円になりました。チョコのねだんを□円としてかけ算の式にかきましょう。

(2) チョコのねだんをもとめましょう。

式

答え

---

## 回を使った式 (2)

名前

---

【1】次の問題に答えなさい。

(1) たかしくんは、あめを18こ持っていました。きょう、お店で何か買ったので、持っているあめはぜんぶで25こになりました。買ったあめの数を□ことして、たし算の式にかきましょう。

(2) 買ったあめの数をもとめましょう。

式

答え

---

【2】次の問題に答えなさい。

(1) しょうたくんは、はじめえんぴつを12本持っていました。その後、何本か使ったので、持っているえんぴつはぜんぶで5本になりました。使ったえんぴつの本数を□本として、ひき算の式にかきましょう。

(2) 使ったえんぴつの本数をもとめましょう。

式

答え

---

【3】次の問題に答えなさい。

(1) 5円のおかしを何か買って、だいを90円はらいました。買ったおかしの数 を□ことしてかけ算の式にかきましょう。

(2) 買ったおかしの数をもとめましょう。

式

答え

---

# □を使った式 (3)

名前 \_\_\_\_\_

【1】次の問題に答えなさい。

(1) はじめ、公園では、何人かの子どもが遊んでいました。その後、11人の子どもが遊びに来たので、公園にいる子どもの人数は、ぜんぶで28人になりました。はじめにいた子どもを□人として、たし算の式に表しましょう。また、□をもとめる式になおして、はじめにいた人数をもとめましょう。

式

答え \_\_\_\_\_

(2) だいすけ君ははじめ、何円か持っていました。その後、120円のハンバーガーを買ったので、持っているお金は270円になりました。はじめに持っていたお金を□円として、ひき算の式に表しましょう。また、□をもとめる式になおして、はじめに持っていたお金をもとめましょう。

式

答え \_\_\_\_\_

(3) ビスケットを8まいずつ何人かに配ると、ぜんぶで64まいになりました。ビスケットを配った人数を□人としてかけ算の式に表しましょう。また、□をもとめる式になおして、ビスケットを配った人数をもとめましょう。

式

答え \_\_\_\_\_

(4) なみさんは、シールを11まい持っていました。きょう、友だちから何まいかもらったので、持っているシールはぜんぶで24まいになりました。もらったシールの数を□まいとして、たし算の式に表しましょう。また、□をもとめる式になおして、もらったシールの数をもとめましょう。

式

答え \_\_\_\_\_

【1】次の問題に答えなさい。

(1) ゆかりさんのコップには、はじめ、水が130mL入っていました。その後、何 mL かの水をついだら、コップに入っている水は270mLになりました。ついだ水を□mLとして、たし算の式に表しましょう。また、□をもとめる式になおして、ついだ水をもとめましょう。

式

答え

(2) ひろし君ははじめ、600円持っていました。その後、本屋でマンガを買ったので、持っているお金は120円になりました。マンガの代金を□円として、ひき算の式に表しましょう。また、□をもとめる式になおして、マンガの代金をもとめましょう。

式

答え

(3) 何かあったミカンが21人で分けると、ちょうど1人3こずつ分けることができました。はじめにあったミカンの数を□ことしてわり算の式に表しましょう。また、□をもとめる式になおして、はじめにあったミカンの数をもとめましょう。

式

答え

(4) みさとさんは、シールを何まいか持っていました。きょう、友だちにシールを13まいあげたので、持っているシールはぜんぶで37まいになりました。はじめに持っていたシールの数を□まいとして、ひき算の式に表しましょう。また、□をもとめる式になおして、はじめに持っていたシールの数をもとめましょう。

式

答え

【1】次の問題に答えなさい。

(1) ともや君は、お金を何円かもっていました。きょう、おこづかいとして 300 円もらったので、持っているお金は 590 円になりました。はじめに持っていたおこづかいを□円として、たし算の式に表しましょう。また、□をもとめる式になおして、はじめに持っていたおこづかいをもとめましょう。

式

答え

(2) のぞむ君ははじめ、色紙を 30 まい持っていました。その後、何まいか使ったので、持っている色紙は 16 まいになりました。使った色紙を□まいとして、ひき算の式に表しましょう。また、□をもとめる式になおして、使った色紙の数をもとめましょう。

式

答え

(3) 1 本 9 円のきゅうりを何本か買うと、だいは 81 円になりました。買ったきゅうりの本数を□本としてかけ算の式に表しましょう。また、□をもとめる式になおして、買ったきゅうりの本数をもとめましょう。

式

答え

(4) あめを 6 こずつ何人かに配ると、ぜんぶで 42 こになりました。あめを配った人数を□人としてかけ算の式に表しましょう。また、□をもとめる式になおして、あめを配った人数をもとめましょう。

式

答え