<b>7</b> - '	いんの月月日からなされてい
	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、だい金は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

ı	11	次の問題に答えなさい。
ı	1 1	Ⅰ 火切削硬に合えなさい。

- (1) たかしくんは、あめを 18 こ持っていました。きょう、お店で何こか買ったので、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円のおかしを何こか買って、だい金を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

I	11	次の問題に答えなさい。
ı	1 1	】 (人∨川川疎に合んはさい)

(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

<u>答え</u>

(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

[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

(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。マンガのだい金を□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、マンガのだい金をもとめましょう。

式

答え
----

(3) 何こかあったミカンを 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			

ı	7 1 '	次の問題に答えなさい。
	LL.	一次の前頭に合えなさい。

(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、口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、だい金は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