

たしざんもんだい ひきざんもんだい (1)

😊 めあて：たしざん、ひきざんの いろいろな もんだいの しきをつくれるようになるう。

● つぎの もんだいに こたえましょう。

(1) きんぎょを 6ひき かっています。きょう、8ひき もらいました。
ぜんぶで なんびきに なったでしょう。

しき

$$6 + 8 = 14$$

こたえ

$$14ひき$$

(2) おせんべいが 13まい あります。5まい たべました。
のこりは なんまいでしょう。

しき

$$13 - 5 = 8$$

こたえ

$$8まい$$

(3) くりを 6こ ひろいました。あとから 5こ ひろいました。
ぜんぶで なんこに なったでしょう。

しき

$$6 + 5 = 11$$

こたえ

$$11こ$$

(4) まつの きが 15ほん、うめの きが 7ほん ありあます。
どちらが どれだけ おおいでしょう。

しき

$$15 - 7 = 8$$

こたえ

$$\text{まつのきが} 8 \text{ほんおおい}$$

😊 ふりかえり：しきをつくることは できたかな？

たしざんもんだい ひきざんもんだい (2)

😊 めあて：たしざん、ひきざんの いろいろな もんだいの しきをつくれるようになるう。

● つぎの もんだいに こたえましょう。

(1) あおい はなが 4ほん、きいろい はなが 5ほん あります。
あわせて なんぼんでしょう。

しき

$$4 + 5 = 9$$

こたえ

9ほん

(2) こうていで こどもが 8にん あそんでいます。3にん かえると
のこりは なんにんでしょう。

しき

$$8 - 3 = 5$$

こたえ

5にん

(3) きに すずめが 2わ とまっています。あとから 6わ きました。
ぜんぶでなんわになったでしょう。

しき

$$2 + 6 = 8$$

こたえ

8わ

(4) あかぺんが 11ほん、あおぺんが 9ほん あります。
どちらが なんほん おおいでしょう。

しき

$$11 - 9 = 2$$

こたえ

あかぺんが 2ほん おおい

😊 ふりかえり：しきをつくることは できたかな？

たしざんもんだい ひきざんもんだい (3)

😊 めあて：たしざん、ひきざんの いろいろな もんだいの しき をつくれるようになるう。

● つぎの もんだいに こたえましょう。

(1) ひろとさんは、うしろから 2ばんめに います。ひろとさんの
まえに 7にんいます。ならんでいるひとは なんにんでしょう。

しき

$$2 + 7 = 9$$

こたえ

9にん

(2) 13にん ならんでいます。かなたさんは、うしろから
9ばんめ です。かなたさんの まえに、なんにん いるでしょう。

しき

$$13 - 9 = 4$$

こたえ

4にん

(3) はこのなかに、あかい たまと しろい たまが ぜんぶで 17こ
あります。しろい たまは 9こ あります。あかい たまは
なんこ あるでしょう。

しき

$$17 - 9 = 8$$

こたえ

8こ

(4) えほんが 16さつ あります。ずかんは えほんより 9さつ
おおいです。ずかんは なんさつ あるでしょう。

しき

$$16 - 9 = 7$$

こたえ

7さつ

😊 ふりかえり：しきをつくることは できたかな？

たしざんもんだい ひきざんもんだい (4)

😊 めあて：たしざん、ひきざんの いろいろな もんだいの しき をつくれるようになろう。

● つぎの もんだいに こたえましょう。

(1) かさをもっているひとが、14にん います。かさをもっていないひとは、もっているひとより 5にん すくないです。かさをもっていないひとは、なんにんでしょう。

しき

こたえ

$$14 - 5 = 9$$

$$9 \text{ にん}$$

(2) 16にん ならんでいます。たいがさんは、まえから 7ばんめです。たいがさんの うしろに、なんにん いるでしょう。

しき

こたえ

$$16 - 7 = 9$$

$$9 \text{ にん}$$

(3) はこから かきを 8こ だしました。はこには あと 6こ えています。はじめに かきは なんこ いていたでしょう。

しき

こたえ

$$8 + 6 = 14$$

$$14 \text{ こ}$$

(4) 17にん ならんでいます。めいさんは、まえから 9ばんめです。めいさんの うしろに、なんにん いるでしょう。

しき

こたえ

$$17 - 9 = 8$$

$$8 \text{ にん}$$

😊 ふりかえり：しきをつくることは できたかな？