



# のこりはいくつ 6

◎ どちらがいくつ おおい?



日にち：            月            日

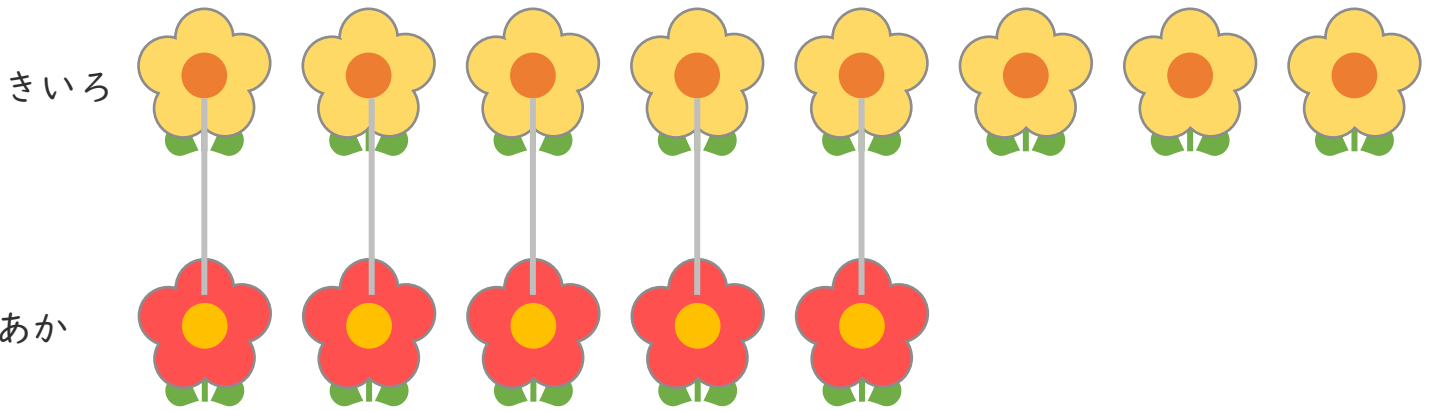
名まえ \_\_\_\_\_

・ きいろいはなが 8ほん さきました。

あかいはなが 5ほん さきました。

どちらが なんほん おおいでしょうか。

(うすいじはなぞりましょう。)



しき

8	—	5	=		
---	---	---	---	--	--

こたえかたに

ちゅういしよう!



▼どちらが

こたえ

き	い	ろ	い
---	---	---	---

はなが

--	--

ほん おおい。





# のこりはいくつ 6

◎ どちらがいくつ おおい?

# 2

日にち：            月            日

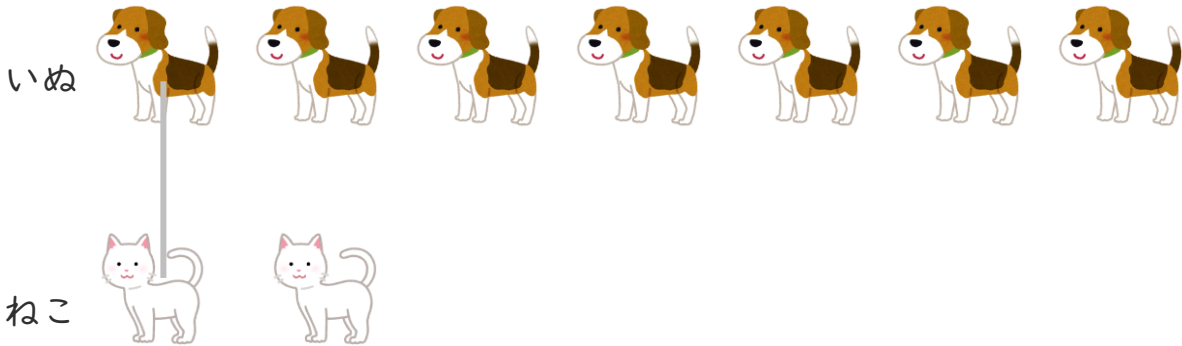
名まえ \_\_\_\_\_

・ いぬが 7 ひき います。

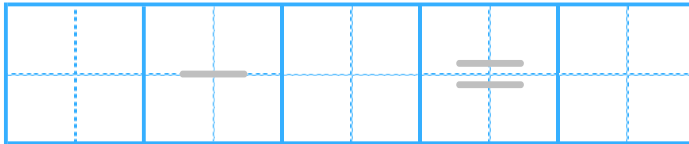
ねこが 2 ひき います。

どちらが なんびき おおい でしょうか。

(うすいじは なぞり ましょう。)



しき



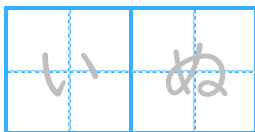
こたえかたに

ちゅうい しよう!

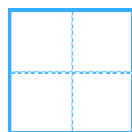


▼どちらが

こたえ



が



ひき おおい。





のこりはいくつ 6

3

◎ どちらがいくつ おおい？

日にち： 月 日

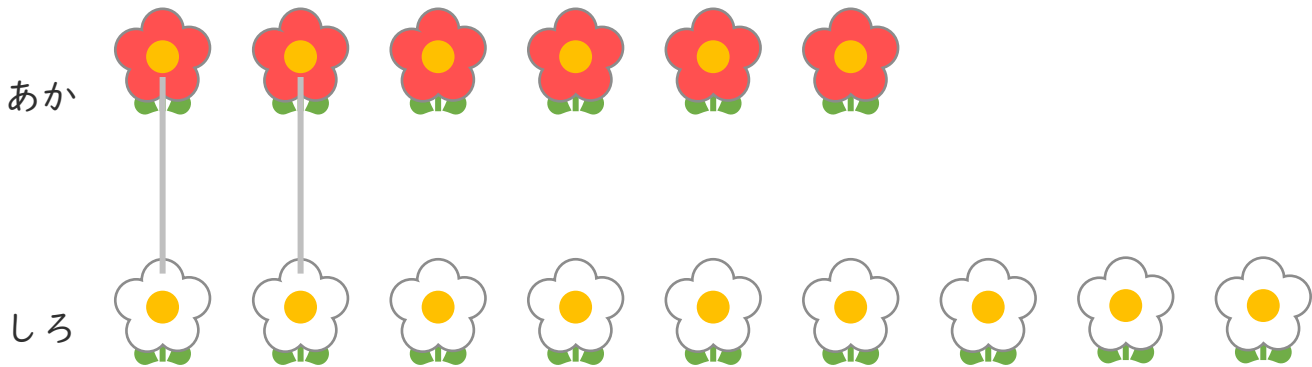
名まえ \_\_\_\_\_

・ あかいはなが 6ぼん さきました。

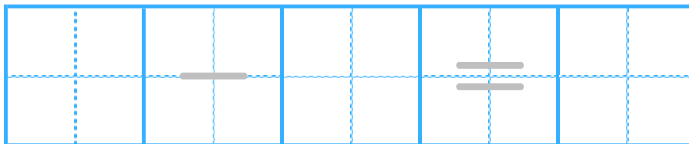
しろいはなが 9ぼん さきました。

どちらが なんぼん おおい でしょうか。

(うすいじは なぞり ましょう。)



しき



こたえかたに

ちゅうい しよう！



▼どちらが

こたえ


はなが


ぼん おおい。





のこりはいくつ 6

4

◎ どちらがいくつ おおい?

日にち： 月 日

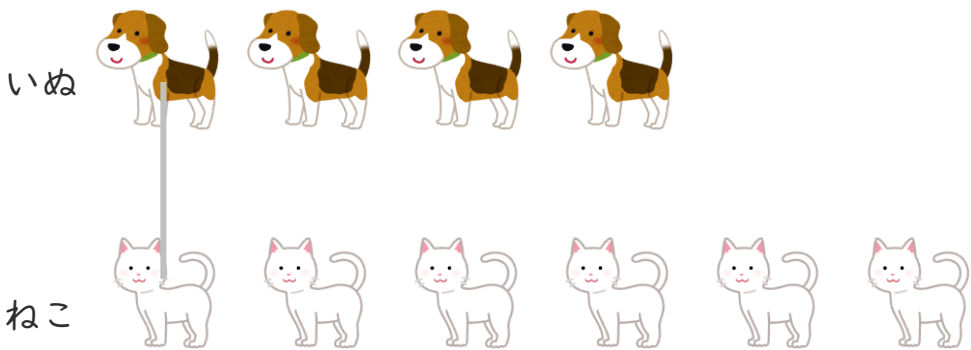
名まえ \_\_\_\_\_

・ いぬが 4 ひき います。

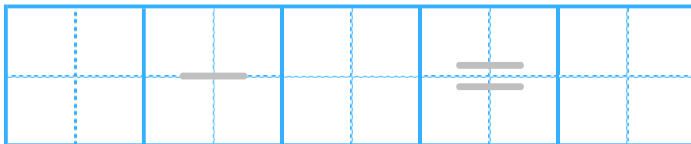
ねこが 6 ひき います。

どちらが なんびき おおい でしょうか。

(うすいじは なぞり ましょう。)



しき



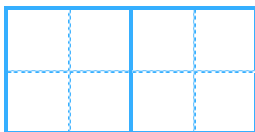
こたえかたに

ちゅうい しよう!

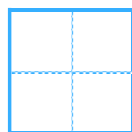


▼どちらが

こたえ



が



ひき おおい。





のこりはいくつ 6

◎ どちらがいくつ おおい?

5

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。(うすいじはなぞりましょう。)

① いぬが 6 ひき います。

ねこが 8 ひき います。

どちらが なんひき おおいでしょう。

しき

$$8 - 6 = \square$$

こたえ


が


ひき おおい。

② あかい ふうせんが 10 こ あります。

あおい ふうせんが 7 こ あります。

どちらが なんこ おおいでしょう。

しき

$$\square - \square = \square$$

こたえ


ふうせんが


こ おおい。





のこりはいくつ 6

◎ どちらがいくつ おおい?



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。(うすいじはなぞりましょう。)

① しろい うさぎが 9 ひき います。

くろい うさぎが 5 ひき います。

どちらが なんびき おおい でしょうか。

しき


こたえ


うさぎが


ひき おおい。

② いるかが 6 とう います。

くじらが 3 とう います。

どちらが なんと とう おおい でしょうか。

しき


こたえ


が


とう おおい。





# のこりはいくつ 6

◎ どちらがいくつ おおい?



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて きたえましょう。

① きいろいはなが 4ほん さきました。

しろいはなが 10ほん さきました。

どちらが なんほん おおいでしょうか。

しき


きたえ


はなが


ほん おおい。

② うしが 8とう います。

うまが 7とう います。

どちらが なんと おおいでしょうか。

しき


きたえ


が


とう おおい。



のこりはいくつ 6



◎ どちらがいくつ おおい?

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて きたえましょう。

① いぬが 7 ひき います。

ねこが 5 ひき います。

どちらが なんびき おおい でしょうか。

しき


きたえ


が


ひき おおい。

② あかい ふうせんが 5 こ あります。

あおい ふうせんが 9 こ あります。

どちらが なんこ おおい でしょうか。

しき


きたえ


ふうせんが


こ おおい。







のこりはいくつ 6



● どちらがいくつ おおい？

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。

① しろい うさぎが 7 ひき います。

くろい うさぎが 8 ひき います。

どちらが なんびき おおい でしょうか。

しき


こたえ


うさぎが


ひき おおい。

② いるかが 3 とう います。

くじらが 5 とう います。

どちらが なんとう おおい でしょうか。

しき


こたえ


が


とう おおい。



のこりはいくつ 6

◎ どちらがいくつ おおい?

10

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。

① うしが 10 とう います。

うまが 5 とう います。

どちらが なんとう おおい でしょうか。

しき


こたえ


が


とう おおい。

② いぬと ねこが ぜんぶで 9 ひき います。

いぬは 3 ひき います。

ねこは なんひき いますか。

しき


こたえ


ひき





# のこりはいくつ 6

● どちらがいくつ おおい?



日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。

① いぬが 5 ひき います。

ねこが 8 ひき います。

どちらが なんびき おおい でしょうか。

しき


こたえ


が


びき おおい。

② くろと あかの きんぎょが ぜんぶで 6 ひき います。

くろい きんぎょは 2 ひき います。

あかい きんぎょは なんびき いますか。

しき


こたえ


ひき





のこりはいくつ 6

12

● どちらがいくつ おおい?

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。

① しろい うさぎが 9ひき います。

くろい うさぎが 4ひき います。

どちらが なんびき おおい でしょうか。

しき


こたえ


うさぎが


ひき おおい。

② あおと きいろの かさが ぜんぶで 10ぽん あります。

あおの かさは 3ぽん あります。

きいろの かさは なんほん ありますか。

しき


こたえ


ほん





# のこりはいくつ 6

◎ どちらがいくつ おおい?

13

日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。

① きいろいはなが 4ほん さきました。

しろいはなが 6ぽん さきました。

どちらがなんぼん おおいでしょうか。

しき


こたえ


はなが


ほん おおい。

② くろとしろの うさぎが ぜんぶで 7ひき います。

くろいうさぎは 2ひき います。

しろいうさぎは なんびき いますか。

しき


こたえ


ひき





のこりはいくつ 6

● どちらがいくつ おおい?

14

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。

① あかいふうせんが 7 こ あります。

あおいふうせんが 3 こ あります。

どちらがなんこ おおいでしょうか。

しき


こたえ


ふうせんが


こ おおい。

② いぬとねこがぜんぶで 5 ひき います。

いぬは 4 ひき います。

ねこは なんびき いますか。

しき


こたえ


びき

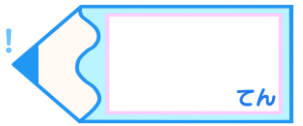


のこりはいくつ 6

15

● どちらがいくつ おおい?

めざせ100てん!



名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。(式・答え 各25点)

① いるかが 9 とう います。

くじらが 2 とう います。

どちらが なんと とう おおい でしょう か。

しき


こたえ


が


とう おおい。

② くろと あかの きんぎょが ぜんぶで 7 ひき います。

くろい きんぎょは 4 ひき います。

あかい きんぎょは なんびき います か。

しき


こたえ


びき



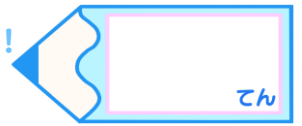


のこりはいくつ 6

16

● どちらがいくつ おおい?

めざせ100てん!



名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。(式・答え 各25点)

① あかいはなが 4ほん さきました。

しろいはなが 8ほん さきました。

どちらがなんぼん おおいでしょうか。

しき


こたえ


はなが


ほん おおい。

② くろとしろの うさぎが ぜんぶで 10ぴき います。

くろいうさぎは 1ぴき います。

しろいうさぎは なんびき いますか。

しき

10	—	1	=	9
----	---	---	---	---

こたえ

9
---

ひき







# のこりはいくつ 6

◎ どちらがいくつ おおい?



日にち： 月 日

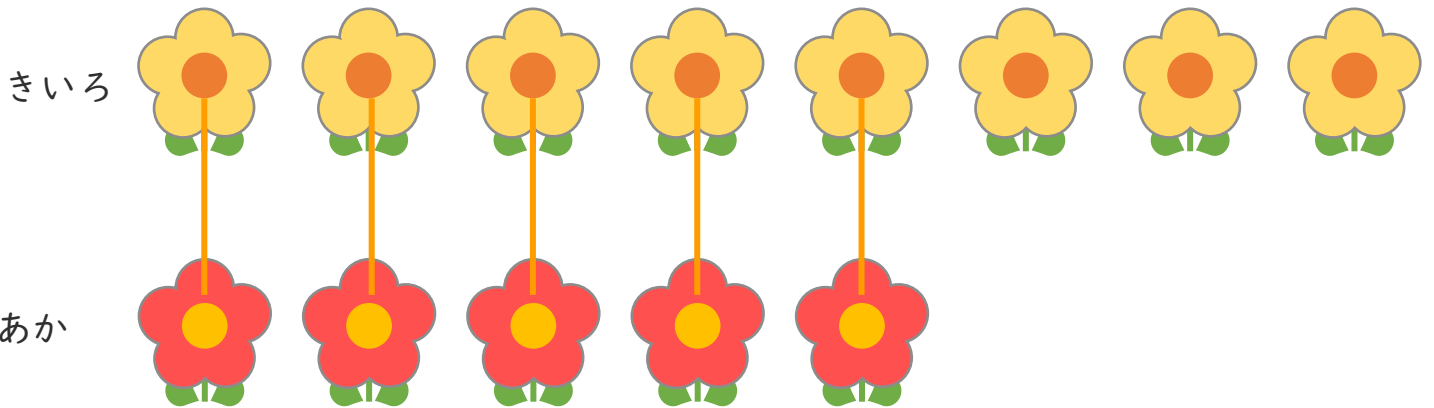
名まえ \_\_\_\_\_

・ きいろいはなが 8ほん さきました。

あかいはなが 5ほん さきました。

どちらが なんほん おおいでしょうか。

(うすいじはなぞりましょう。)



しき

$$8 - 5 = 3$$

こたえかたに

ちゅういしよう!



▼どちらが

こたえ

きいろい

はなが

3

ほん おおい。





のこりはいくつ 6

2

● どちらがいくつ おおい?

日にち： 月 日

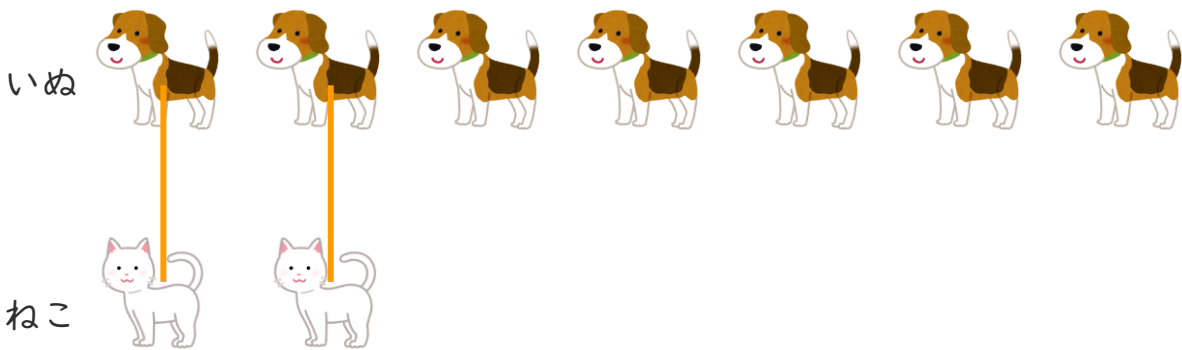
名まえ \_\_\_\_\_

・ いぬが 7 ひき います。

ねこが 2 ひき います。

どちらが なんびき おおい でしょうか。

(うすいじは なぞり ましょう。)



しき

7	-	2	=	5
---	---	---	---	---

こたえかたに

ちゅうい しよう!



▼どちらが

こたえ

い	ぬ
---	---

が

5
---

ひき おおい。





のこりはいくつ 6

3

● どちらがいくつ おおい?

日にち： 月 日

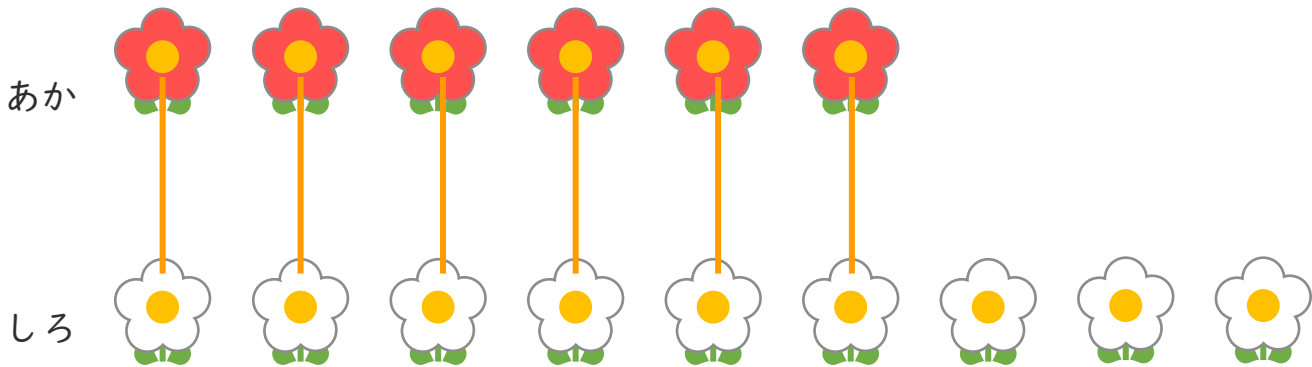
名まえ \_\_\_\_\_

・ あかいはなが 6ぼん さきました。

しろいはなが 9ぼん さきました。

どちらが なんぼん おおい でしょうか。

(うすいじは なぞり ましょう。)



しき

9	-	6	=	3
---	---	---	---	---

こたえかたに

ちゅうい しよう!



▼どちらが

こたえ

し	ろ	い
---	---	---

はなが

3
---

ぼん おおい。





のこりはいくつ 6

4

● どちらがいくつ おおい?

日にち： 月 日

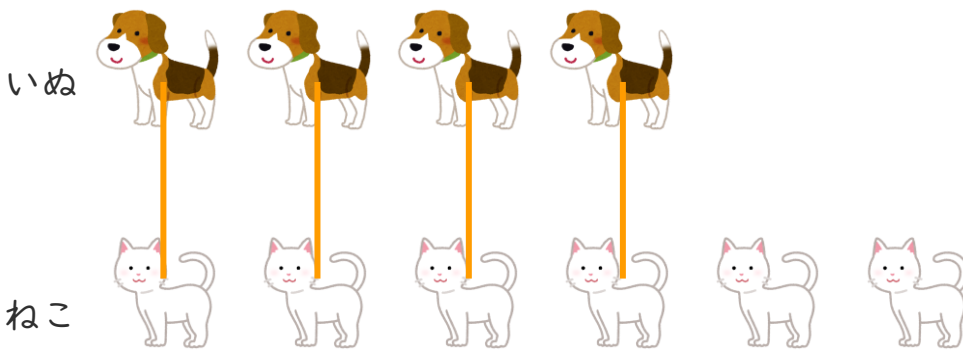
名まえ \_\_\_\_\_

・ いぬが 4 ひき います。

ねこが 6 ひき います。

どちらが なんびき おおい でしょうか。

(うすいじは なぞり ましょう。)



しき

$$6 - 4 = 2$$

こたえかたに

ちゅうい しよう!



▼どちらが

こたえ

ね こ

が

2

ひき おおい。





のこりはいくつ 6

● どちらがいくつ おおい?

5

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。(うすいじはなぞりましょう。)

① いぬが 6 ひき います。

ねこが 8 ひき います。

どちらが なんびき おおいでしょう。

しき

$$8 - 6 = 2$$

こたえ

ねこ が 2 ひき おおい。

② あかい ふうせんが 10こ あります。

あおい ふうせんが 7こ あります。

どちらが なんこ おおいでしょう。

しき

$$10 - 7 = 3$$

こたえ

あかい ふうせんが 3こ おおい。





のこりはいくつ 6

● どちらがいくつ おおい?



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。(うすいじはなぞりましょう。)

① しろい うさぎが 9 ひき います。

くろい うさぎが 5 ひき います。

どちらが なんびき おおい でしょうか。

しき

$$9 - 5 = 4$$

こたえ

しろい

うさぎが

4

ひき おおい。

② いるかが 6 とう います。

くじらが 3 とう います。

どちらが なんとう おおい でしょうか。

しき

$$6 - 3 = 3$$

こたえ

いるか

が

3

とう おおい。





のこりはいくつ 6

● どちらがいくつ おおい?

7

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。

① きいろいはなが 4ほん さきました。

しろいはなが 10ぽん さきました。

どちらがなんぼん おおいでしょうか。

しき

$$10 - 4 = 6$$

こたえ

しろい

はなが

6

ぽん おおい。

② うしが 8とう います。

うまが 7とう います。

どちらがなんとう おおいでしょうか。

しき

$$8 - 7 = 1$$

こたえ

うし

が

1

とう おおい。





のこりはいくつ 6

8

● どちらがいくつおおい？

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。

① いぬが 7 ひき います。

ねこが 5 ひき います。

どちらが なんびき おおいでしょうか。

しき

$$7 - 5 = 2$$

こたえ

いぬ が 2 ひき おおい。

② あかい ふうせんが 5 こ あります。

あおい ふうせんが 9 こ あります。

どちらが なんこ おおいでしょうか。

しき

$$9 - 5 = 4$$

こたえ

あおい ふうせんが 4 こ おおい。







のこりはいくつ 6

9

◎ どちらがいくつ おおい?

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。

① しろい うさぎが 7 ひき います。

くろい うさぎが 8 ひき います。

どちらが なんびき おおい でしょうか。

しき

$$8 - 7 = 1$$

こたえ

くろい

うさぎが

1

ひき おおい。

② いるかが 3 とう います。

くじらが 5 とう います。

どちらが なんとう おおい でしょうか。

しき

$$5 - 3 = 2$$

こたえ

くじら

が

2

とう おおい。





のこりはいくつ 6

● どちらがいくつ おおい?

10

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。

① うしが 10 とう います。

うまが 5 とう います。

どちらが なんとう おおい でしょうか。

しき

$$10 - 5 = 5$$

こたえ

う し

が

5

とう おおい。

② いぬと ねこが ぜんぶで 9 ひき います。

いぬは 3 ひき います。

ねこは なんひき いますか。

しき

$$9 - 3 = 6$$

こたえ

6

ひき





のこりはいくつ 6

● どちらがいくつ おおい?



日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。

① いぬが 5 ひき います。

ねこが 8 ひき います。

どちらが なんびき おおい でしょうか。

しき

$$8 - 5 = 3$$

こたえ

ね こ

が

3

びき おおい。

② くろと あかの きんぎょが ぜんぶで 6 ひき います。

くろい きんぎょは 2 ひき います。

あかい きんぎょは なんびき いますか。

しき

$$6 - 2 = 4$$

こたえ

4

ひき





のこりはいくつ 6

● どちらがいくつ おおい?

12

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。

① しろい うさぎが 9 ひき います。

くろい うさぎが 4 ひき います。

どちらが なんびき おおい でしょうか。

しき

$$9 - 4 = 5$$

こたえ

しろい

うさぎが

5

ひき おおい。

② あおと きいろのかさが ぜんぶで 10 ぽん あります。

あおのかさは 3 ぽん あります。

きいろのかさは なんぽん ありますか。

しき

$$10 - 3 = 7$$

こたえ

7

ぽん





のこりはいくつ 6

● どちらがいくつ おおい?

13

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。

① きいろいはなが 4ほん さきました。

しろいはなが 6ほん さきました。

どちらがなんぼん おおいでしょうか。

しき

$$6 - 4 = 2$$

こたえ

しろい

はなが

2

ほん おおい。

② くろとしろの うさぎが ぜんぶで 7ひき います。

くろいうさぎは 2ひき います。

しろいうさぎは なんびき いますか。

しき

$$7 - 2 = 5$$

こたえ

5

ひき





のこりはいくつ 6

● どちらがいくつ おおい?

14

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。

① あかいふうせんが 7 こ あります。

あおいふうせんが 3 こ あります。

どちらがなんこ おおいでしょうか。

しき

$$7 - 3 = 4$$

こたえ

あ か い

ふうせんが

4

こ おおい。

② いぬとねこがぜんぶで 5 ひき います。

いぬは 4 ひき います。

ねこは なんびき いますか。

しき

$$5 - 4 = 1$$

こたえ

1

びき





のこりはいくつ 6

15

● どちらがいくつ おおい?

めざせ100てん!

てん

名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。(式・答え 各25点)

① いるかが 9 とう います。

くじらが 2 とう います。

どちらが なんと とう おおい でしょう か。

しき

$$9 - 2 = 7$$

こたえ

い る か

が

7

とう おおい。

② くろと あかの きんぎょが ぜんぶで 7 ひき います。

くろい きんぎょは 4 ひき います。

あかい きんぎょは なんびき います か。

しき

$$7 - 4 = 3$$

こたえ

3

びき



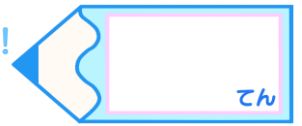


のこりはいくつ 6

● どちらがいくつ おおい?

16

めざせ100てん!



名まえ \_\_\_\_\_

・ しきにかいて こたえましょう。(式・答え 各25点)

① あかいはなが 4ほん さきました。

しろいはなが 8ほん さきました。

どちらがなんぼん おおいでしょうか。

しき

$$8 - 4 = 4$$

こたえ

しろい

はなが

4

ほん おおい。

② くろとしろの うさぎが ぜんぶで 10ぴき います。

くろいうさぎは 1ぴき います。

しろいうさぎは なんびき いますか。

しき

$$10 - 1 = 9$$

こたえ

9

ひき

