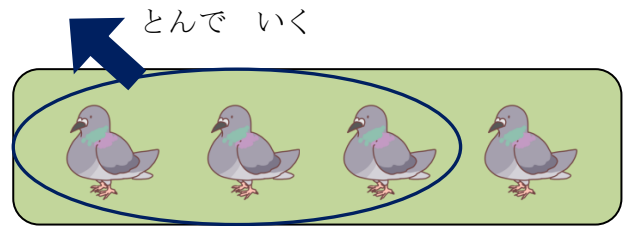




模範解答

(    ) ねん (    ) くみ (    ) ばん  
なまえ (    )

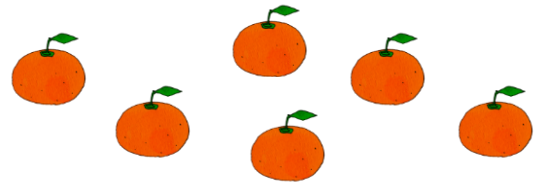
1 はとが 4 わ います。  
3 わ とんで いくと、のこりは  
なんわに なりますか。  
しきに かいて こたえましょう。



しき  $4 - 3 = 1$

こたえ 1 わ

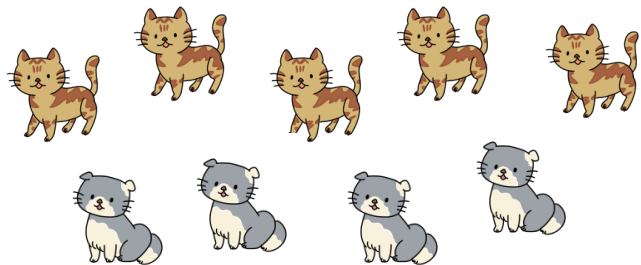
2 みかんが 6 こ あります。  
2 こ たべると、のこりは  
なんこに なりますか。  
しきに かいて こたえましょう。



しき  $6 - 2 = 4$

こたえ 4 こ

3 ねこが 9 ひき います。  
ねこは 5 ひき です。  
うさぎは なんひき いますか。  
しきに かいて こたえましょう。



しき  $9 - 5 = 4$

こたえ 4 ひき

4 ひきざんを して、□の なかに はいる かずを こたえましょう。

(1)  $3 - 2 =$  1

(2)  $5 - 3 =$  2

(3)  $7 - 1 =$  6

(4)  $8 - 4 =$  4

(5)  $6 - 5 =$  1

(6)  $10 - 7 =$  3



模範解答

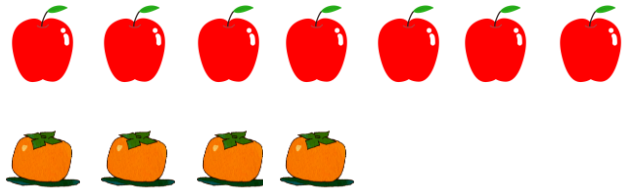
(    ) ねん (    ) くみ (    ) ばん  
なまえ (    )

1 □の なかに はいる かずを かきましょう。

(1) 4から 1を ひくと、 3 になります。


(2) 9から 7を ひくと、 2 になります。

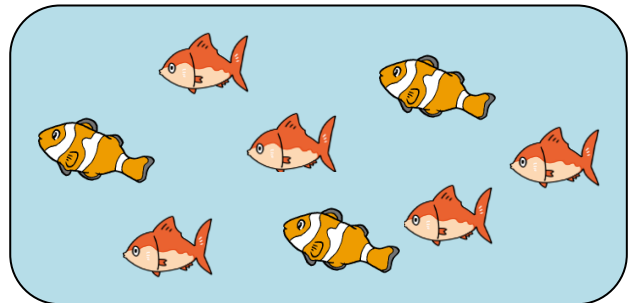
2 りんごが 7こ あります。  
かきが 4こ あります。  
りんごは、かきより なんこ  
おおいでしょうか。



しき  $7 - 4 = 3$

こたえ 3こ (おおい)

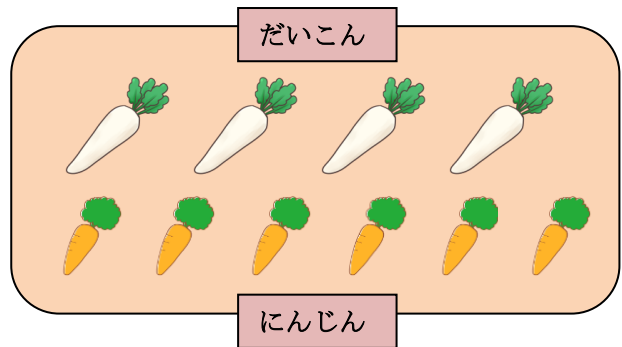
3  が 5ひき います。  
 が 3ひき います。  
 と  の かずの  
ちがいは なんびきですか。



しき  $5 - 3 = 2$

こたえ 2ひき

4 だいこんと にんじんでは、どちらが  
なんぼん おおいでしょうか。



しき  $6 - 4 = 2$

こたえ にんじん が 2 ほん おおい。



**模範解答**

(       ) ねん (       ) くみ (       ) ばん  
 なまえ (       )

1 こたえが 3の <sup>かあど</sup>カードは どれですか。

ⒶからⒺの なかから えらんで ぜんぶ こたえましょう。

- Ⓐ  $9-6$       ⓐ  $7-5$       Ⓚ  $5-2$       Ⓛ  $8-4$

**Ⓐ、Ⓚ**

2 <sup>ぼおる</sup>ボールを なげて <sup>かん</sup>かんを たおす <sup>げえむ</sup>ゲームを しました。

かんを 3ほん たおすと

のこりの かんは

$5-3=2$  で 2ほん です。

それぞれ のこりの かんは なんほんに なるでしょうか。



(1) かんを 4ほん たおすと

$$5 - 4 = 1$$

(2) かんを 5ほん たおすと

$$5 - 5 = 0$$

(3) かんを 1ほんも たおせないと

$$5 - 0 = 5$$

3  $7-3$ の しきになる ひきざんの おはなしを つくりましょう。

(例)	こ	う	え	ん	に		お	ん	な	の
	こ	が		7	に	ん		い	ま	す。
	お	と	こ	の	こ	が		3	に	ん
	い	ま	す。		か	ず	の		ち	が
	い	は		4	に	ん		で	す。	

※  $7-3$ のしきになる、おはなしをつくっていれば○