

1  
ABCDE

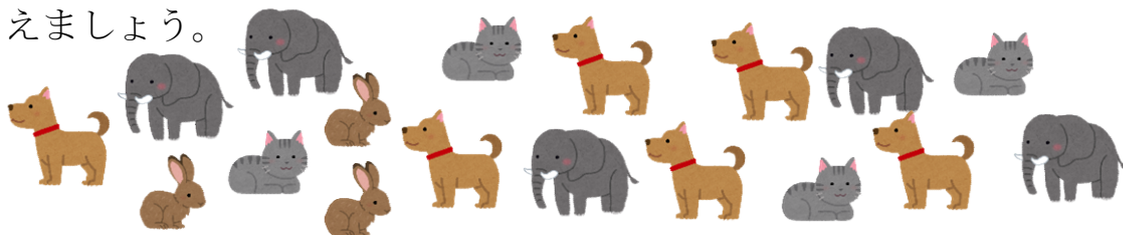
つぎの <sup>せつめい</sup>説明を <sup>よ</sup>読んで <sup>もんだい</sup>問題に <sup>こた</sup>答えましょう。

**グラフと ひょう**

**hakken.**の法則 

★ グラフと ひょう・・・グラフや ひょうに あらわすと、しらべた  
ものの 数が よく わかります。

れいだい どうぶつの 数を、グラフと ひょうに あらわして 答  
えましょう。



① いちばん 多い どうぶつは <sup>なん</sup>何ですか。

どうぶつの 数

② いぬと ねこの 数の ちがいは **いくつ** ですか。

<sup>え</sup>絵に 1つずつ しるしを つけながら、  
数と ●を かいて いきます。

●			
●			●
●		●	●
●	●	●	●
●	●	●	●

どうぶつの 数

どうぶつ	いぬ	うさぎ	ねこ	ぞう
数	6	3	4	5

いぬ うさぎ ねこ ぞう

① グラフを 見ると すぐ わかります。

いちばん 多いのは

答え いぬ

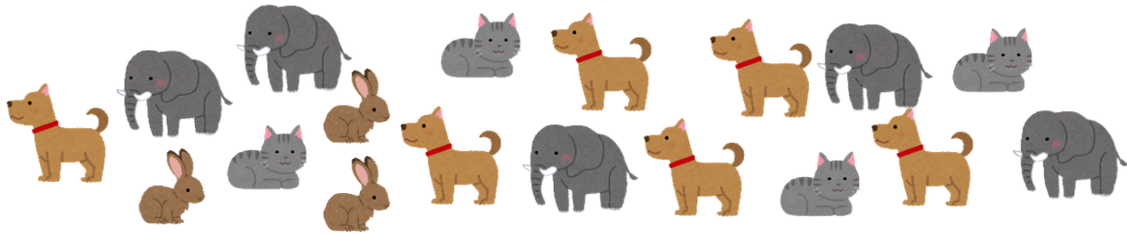
② ひょうから、 いぬは 6ひき、ねこは 4ひきです。

ちがいは、 $6-4=2$ (ひき)

答え 2ひき

2 どうぶつの 数を、グラフと ひょうに あらわして 答 えましょう。

ABCDE



どうぶつの 数

どうぶつ	いぬ	うさぎ	ねこ	ぞう
数	6	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>

どうぶつの 数

●			
●			●
●		●	●
●	●	●	●
●	●	●	●

いぬ うさぎ ねこ ぞう

① いちばん 多い どうぶつは <sup>なん</sup>何ですか。

いぬ

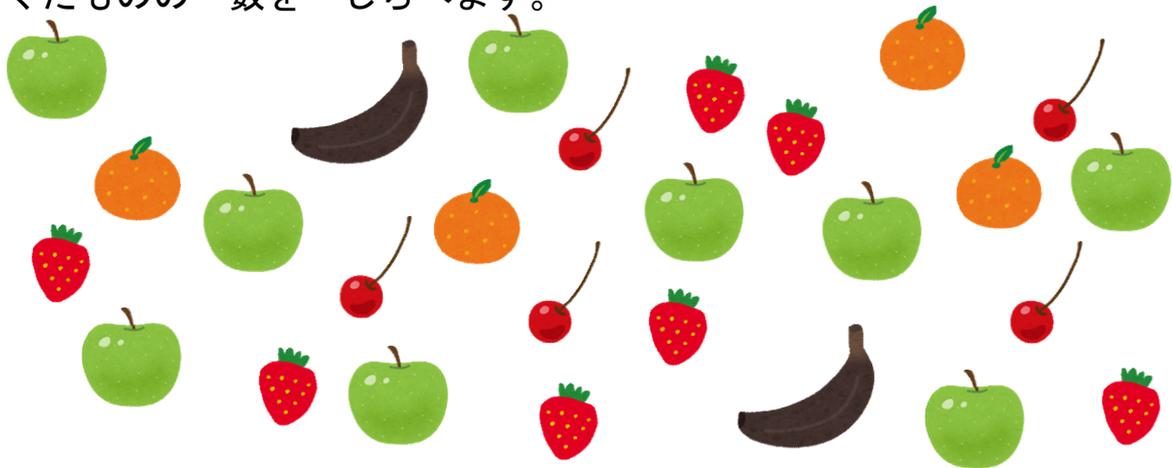
② いぬと ねこの 数の ちがいは いくつ ですか。

(しき) **6-4=2(ひき)**

2ひき

3  
BCDE

くだものの 数を しらべます。



- ① くだものの 数を グラフに あらわしましょう。
- ② いちばん 多い くだものは 何ですか。

りんご

- ③ いちばん 少ない くだものは 何ですか。

バナナ

- ④ りんごは さくらんぼより どれだけ  
多すうじいですか。こた数字で答えましょう。

(式) **9 - 5 = 4**

4

- ⑤ グラフの 数を ひょうに あらわし  
ましょう。

	●			
	●			
	●	●		
	●	●		
	●	●		●
●	●	●		●
●	●	●		●
●	●	●	●	●
●	●	●	●	●
みかん	りんご	いちご	バナナ	さくらんぼ

名前	みかん	りんご	いちご	バナナ	さくらんぼ
数	4	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>2</b>	<b>5</b>