

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

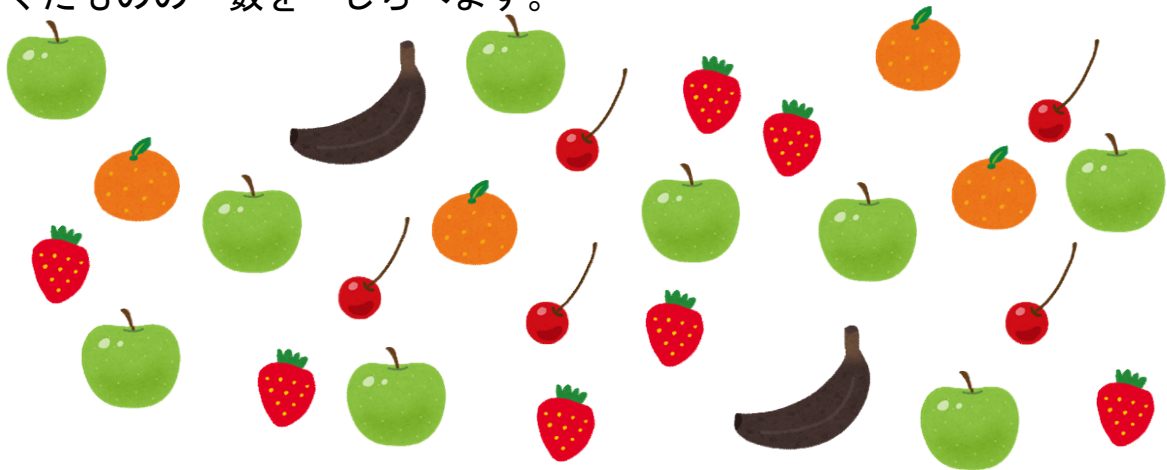
② いぬと ねこの 数の ちがいは いくつ ですか。

(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> |