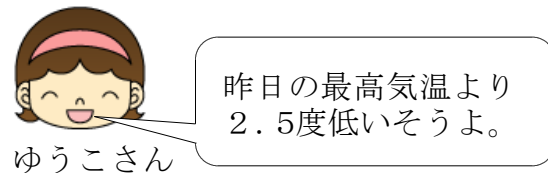
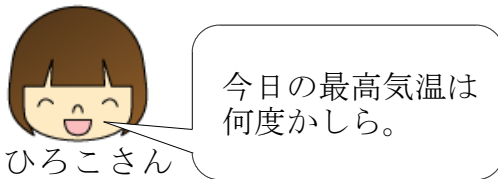


1 2 小数				
学 年		組		氏 名

- ① ひろこさんは、今日の最高気温さいが知りたくてゆうこさんに聞いたところ、「昨日の最高気温より2.5度低いそうよ。」といわれました。昨日の最高気温は7度でした。今日の最高気温は何度でしょうか。

<式> $7 - 2.5 = 4.5$



<答え> (4.5 度)

- ② ひろやすさんは、自分の部屋にある石油ストーブの石油タンクに石油を入れたところ、1.8L入りました。この石油タンクには4.2Lの石油が入ります。ひろやすさんが石油を入れる前のこの石油タンクには、始め何Lの石油が入っていたのでしょうか。

<式> $4.2 - 1.8 = 2.4$

<答え> (2.4 L)

- ③ 右下にあるりんごとみかんの重さは、それぞれ100gと50gです。同じ重さのりんご3ことみかん10こを合わせると合計何kgになりますか。また、合計した重さをしめすはりを右下の1kg用のはかりに書き入れましょう。

<式> $100 \times 3 = 300$
 $50 \times 10 = 500$
 $300 + 500 = 800$
 $800 \text{ g} = 0.8 \text{ kg}$

まず、りんご3この重さを求めましょう。りんご1この重さは、100gだから、3この重さは、 $100 \times 3 = 300$ 300gとなります。

つぎに、みかん10この重さをもとめます。みかん1この重さは、50gなので、10この重さは、 $50 \times 10 = 500$ 500gとなります。

合計の重さは、 $300 + 500 = 800$ 800gになります。
 $1000 \text{ g} = 1 \text{ kg}$ なので、800gは0.8kgになります。

<答え> (0.8 kg)

