



## 小数の表し方3

◎ 0.01をどこ？

13

日にち：

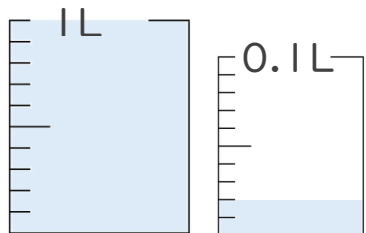
月

日

名まえ

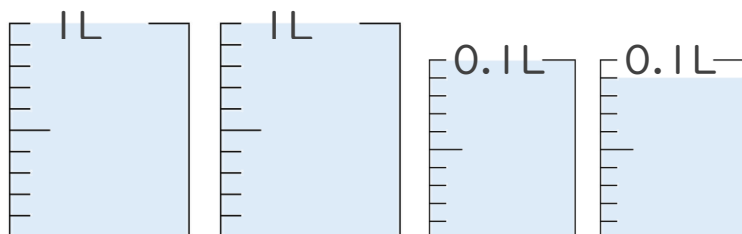
1. 1Lに入る水さしと、0.1Lに入る水さしがあります。  
水さしに入っている水のかさを、L単位で表しましょう。

①



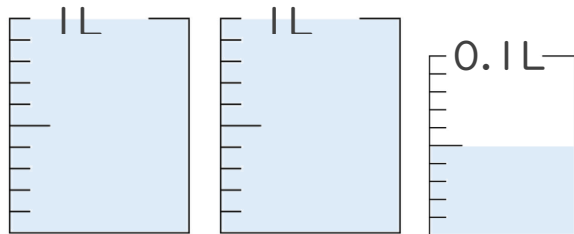
答え

②



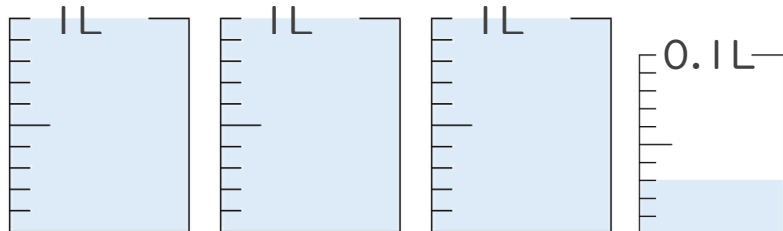
答え

③



答え

④



答え

2. 次の問いに答えましょう。

① 0.17Lは0.01Lをどこ集めたかさですか？

答え

② 0.04Lは0.01Lをどこ集めたかさですか？

答え

⑯ 仕上げ

すらすら、ぱりんと



# 小数の表し方3

◎ 0.01をどこ？

13

日にち：

月

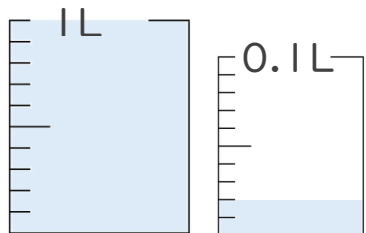
日

名まえ

---

1. 1Lに入る水さしと、0.1Lに入る水さしがあります。  
水さしに入っている水のかさを、L単位で表しましょう。

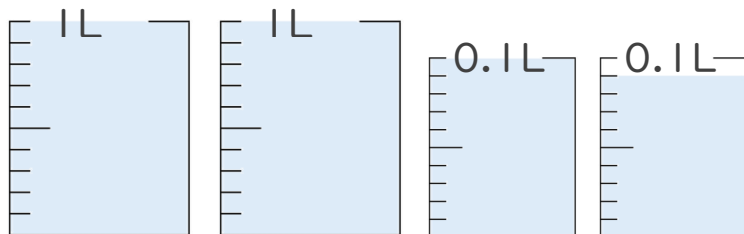
①



答え 1.02L

---

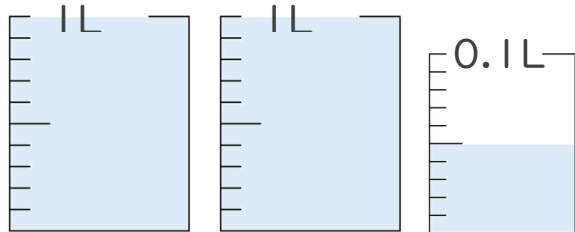
②



答え 2.19L

---

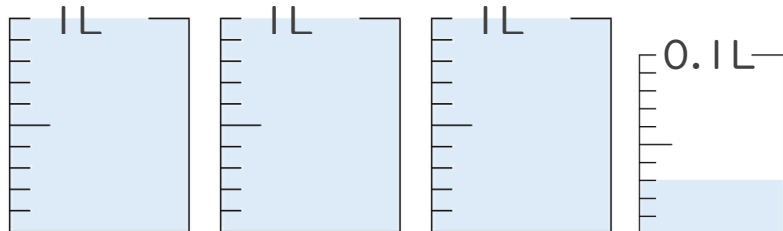
③



答え 2.05L

---

④



答え 3.03L

---

2. 次の問いに答えましょう。

① 0.17Lは0.01Lをどこ集めたかさですか？

答え 17こ

---

② 0.04Lは0.01Lをどこ集めたかさですか？

答え 4こ

---

⑬ 仕上げ 答え

すらすら、ぱりんご