



小数の表し方4

◎ 水のかさをぬる

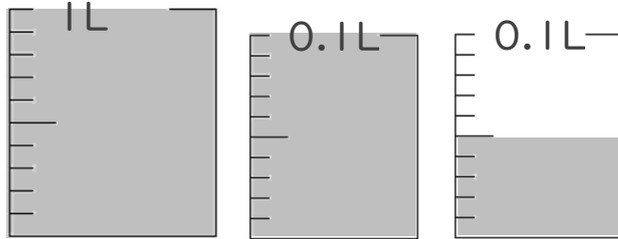


日にち： 月 日

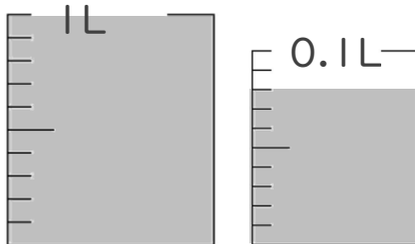
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。(うすいところはなぞりましょう。)

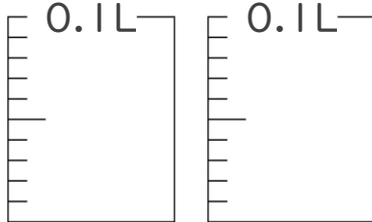
① 1.15 L



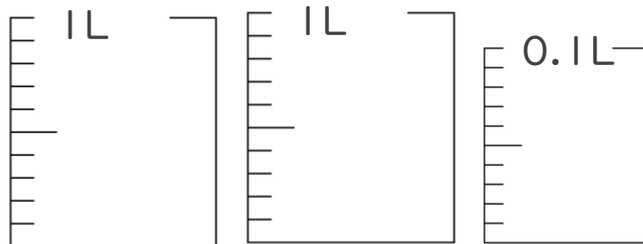
② 1.08 L



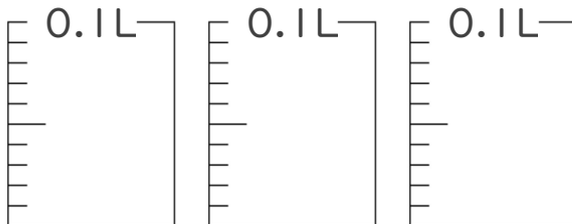
③ 0.18 L



④ 2.03 L



⑤ 0.27 L





小数の表し方 4

◎ 水のかさをぬる

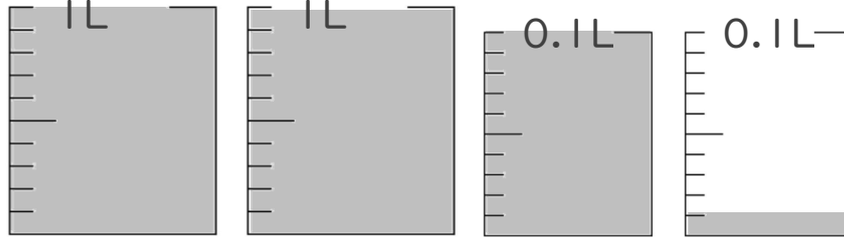


日にち： 月 日

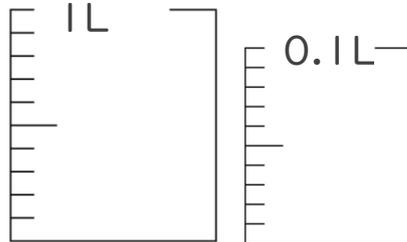
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。(うすいところはなぞりましょう。)

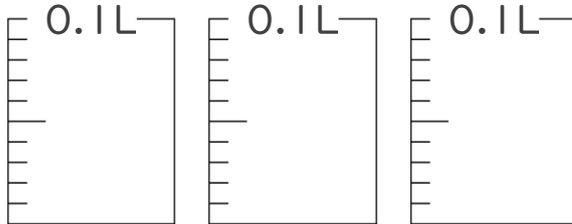
① 2.11 L



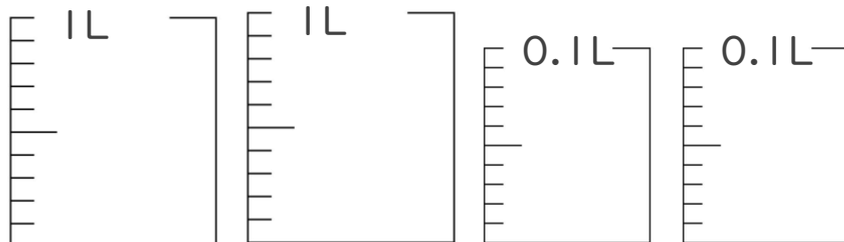
② 1.05 L



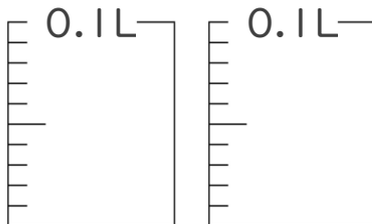
③ 0.22 L



④ 2.18 L



⑤ 0.14 L





小数の表し方 4

◎ 水のかさをぬる

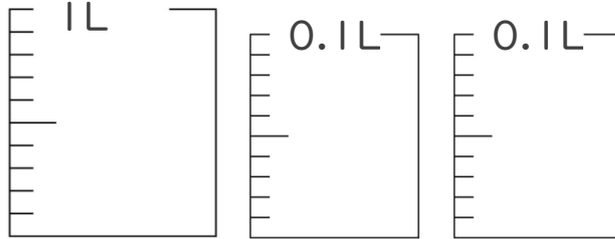


日にち： 月 日

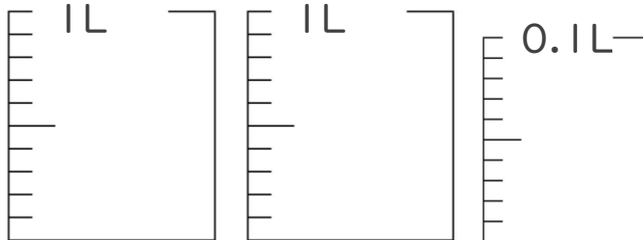
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

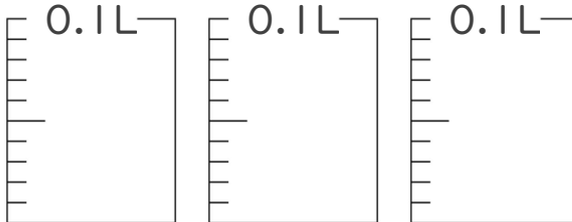
① 1.18 L



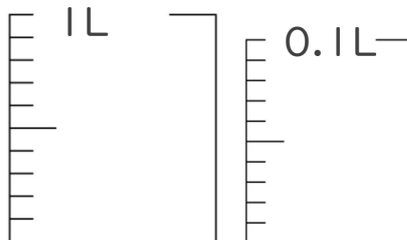
② 2.03 L



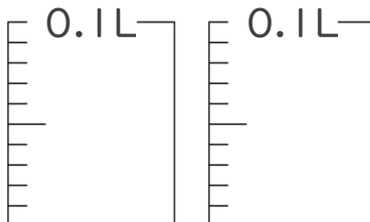
③ 0.25 L



④ 1.09 L



⑤ 0.13 L





小数の表し方4

◎ 水のかさをぬる

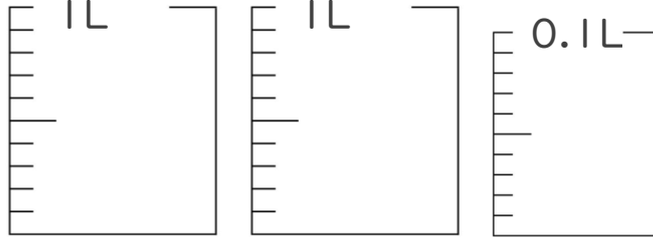


日にち： 月 日

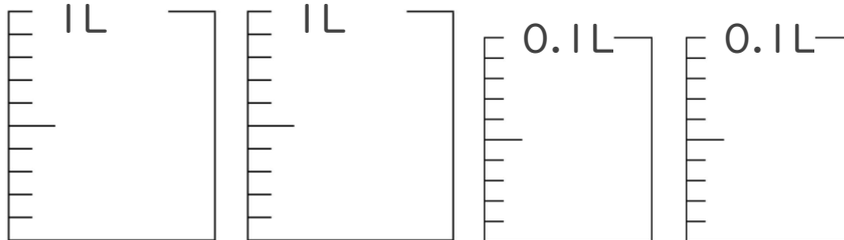
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

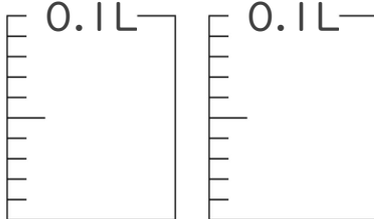
① 2.06 L



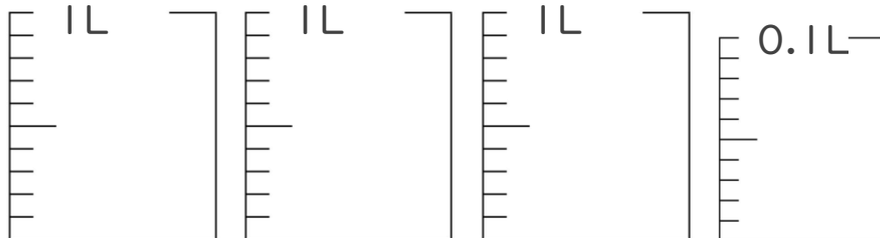
② 2.17 L



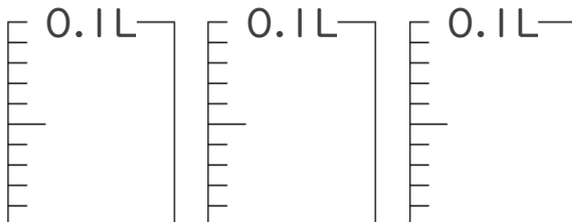
③ 0.11 L



④ 3.04 L



⑤ 0.29 L





小数の表し方 4



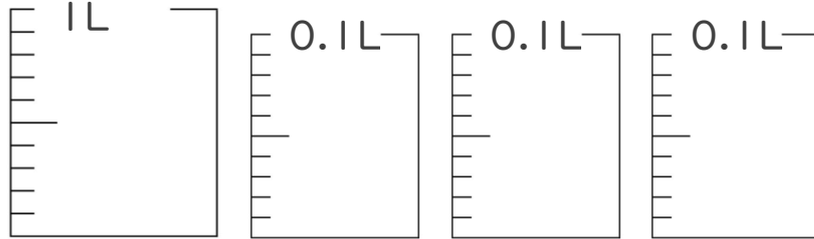
◎ 水のかさをぬる

日にち： 月 日

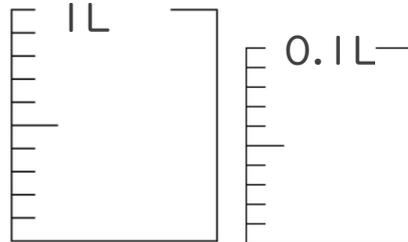
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

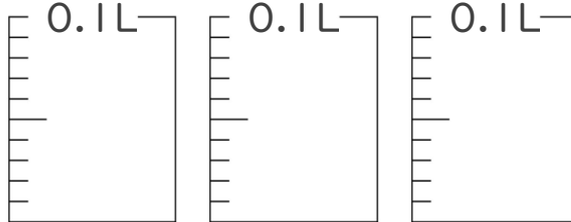
① 1.23 L



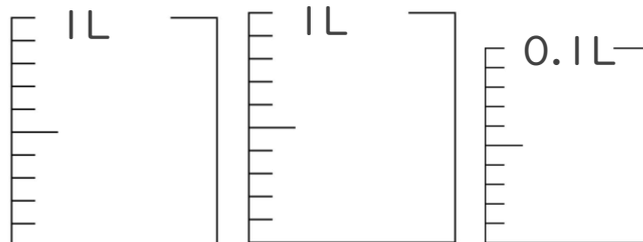
② 1.05 L



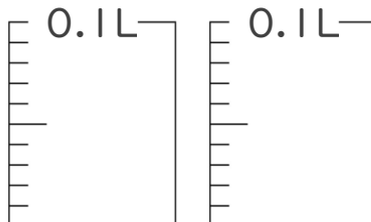
③ 0.28 L



④ 2.02 L



⑤ 0.13 L





小数の表し方 4

◎ 水のかさをぬる

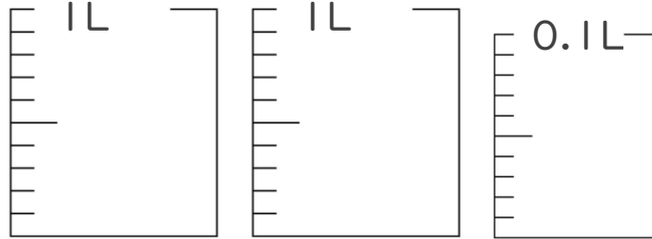


日にち： 月 日

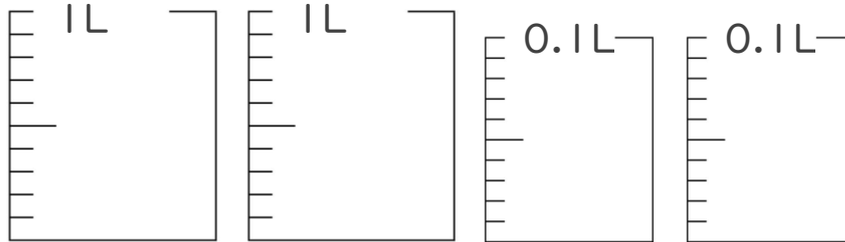
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

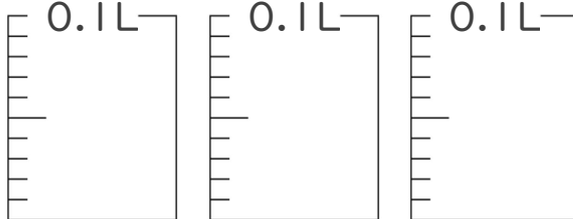
① 2.03 L



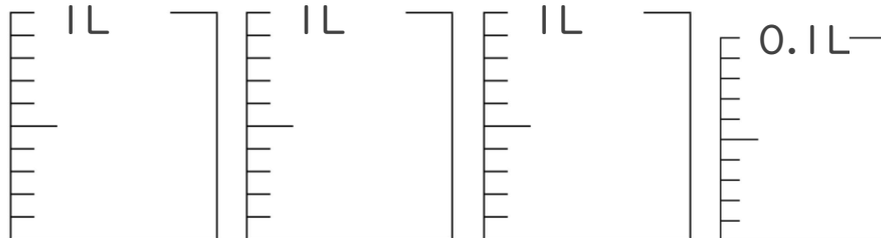
② 2.18 L



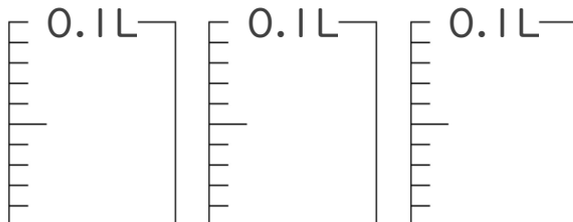
③ 0.24 L



④ 3.01 L



⑤ 0.26 L





小数の表し方 4

◎ 水のかさをぬる

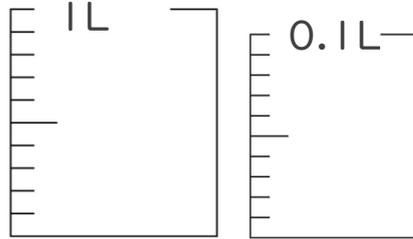


日にち： 月 日

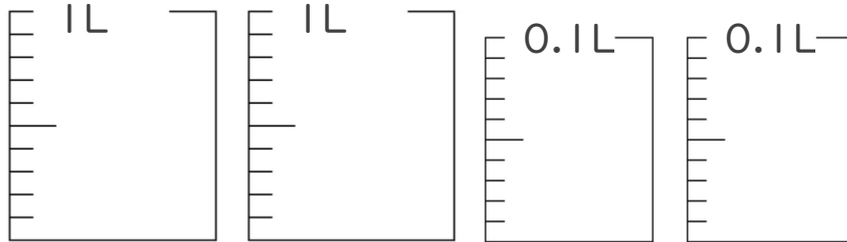
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

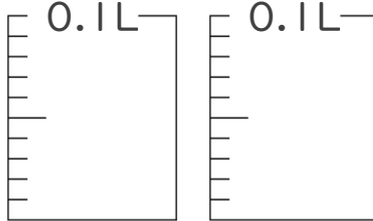
① 1.02 L



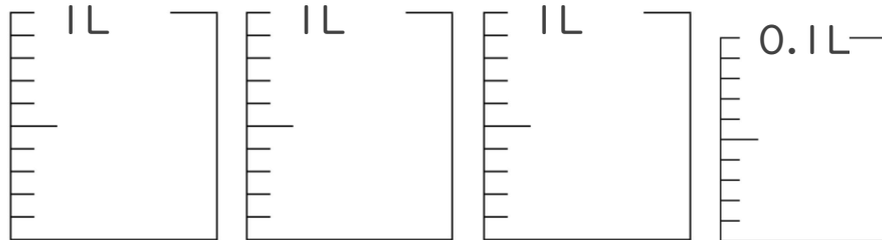
② 2.17 L



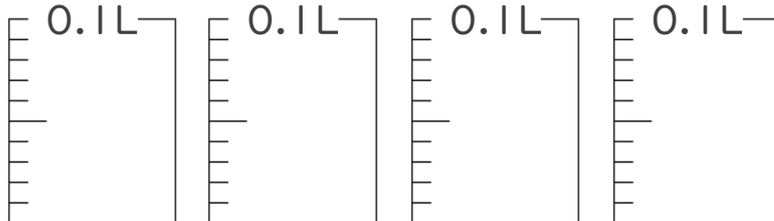
③ 0.15 L



④ 3.08 L



⑤ 0.31 L





小数の表し方 4

◎ 水のかさをぬる

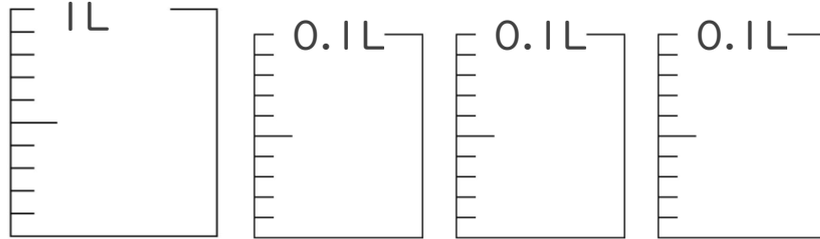


日にち： 月 日

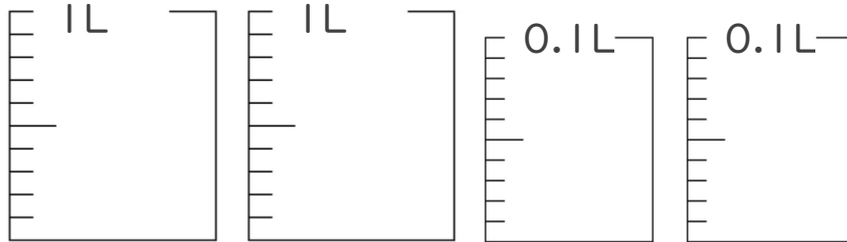
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

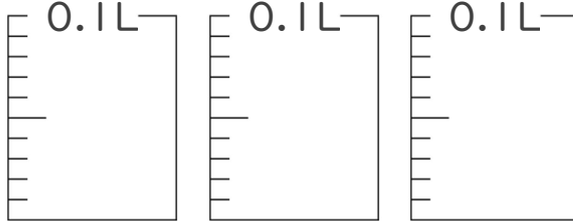
① 1.25 L



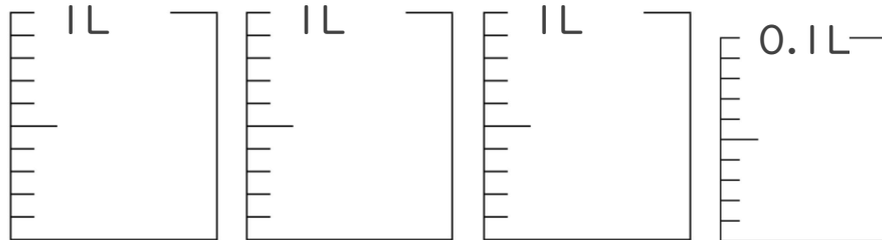
② 2.14 L



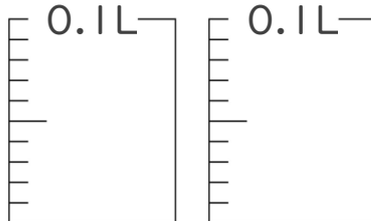
③ 0.28 L



④ 3.07 L



⑤ 0.12 L





小数の表し方4

◎ 水のかさをぬる

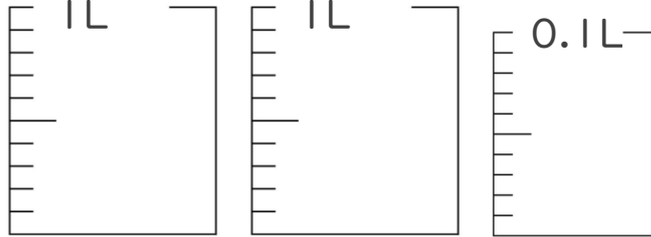


日にち： 月 日

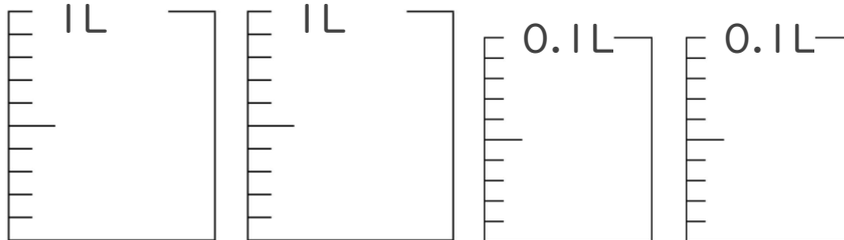
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

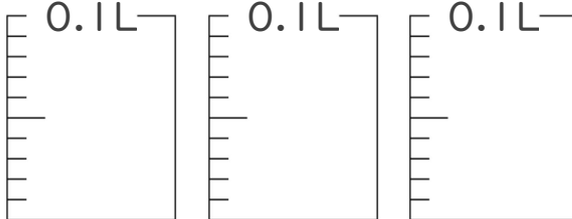
① 2.07 L



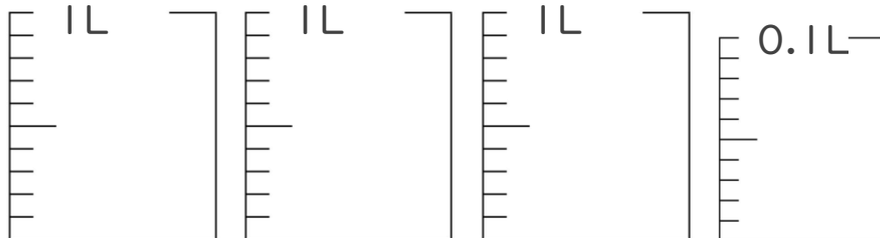
② 2.12 L



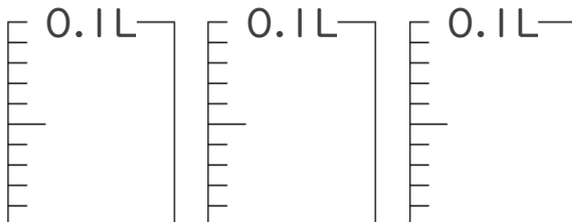
③ 0.29 L



④ 3.06 L



⑤ 0.28 L





小数の表し方4

◎ 水のかさをぬる

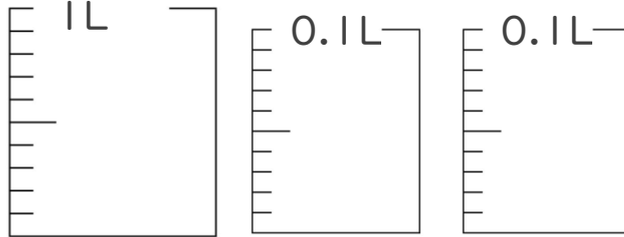


日にち： 月 日

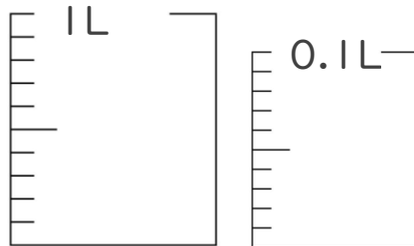
名まえ _____

1. 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

① 1.15 L



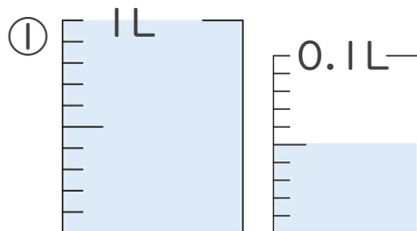
② 1.08 L



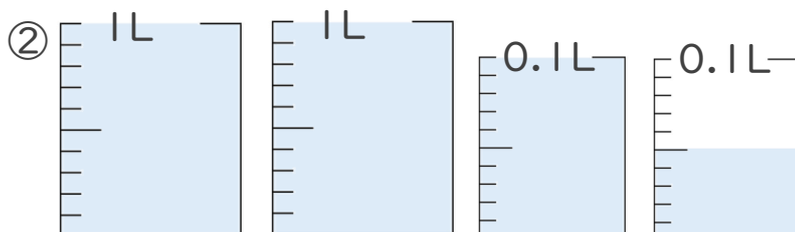
③ 0.18 L



2. 1L入る水さしと、0.1L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。



答え _____



答え _____





小数の表し方4

◎ 水のかさをぬる

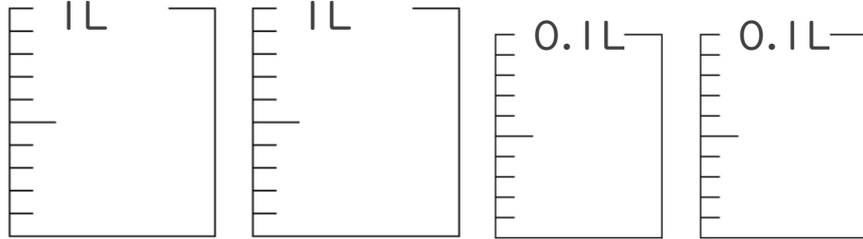


日にち： 月 日

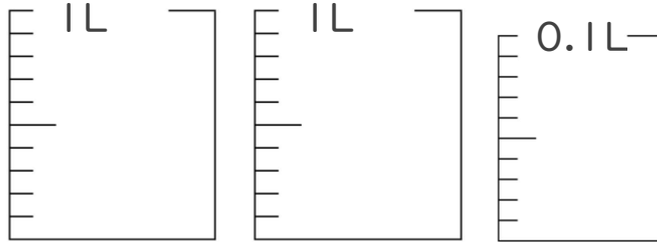
名まえ _____

1. 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

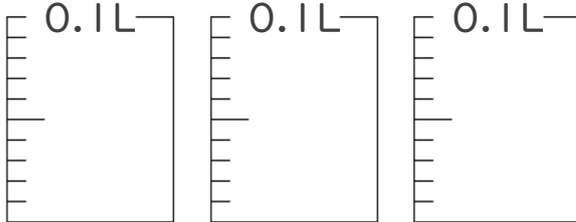
① 2.12 L



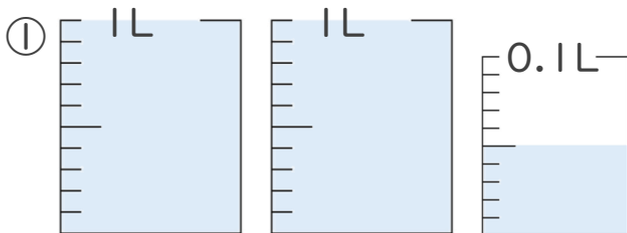
② 2.08 L



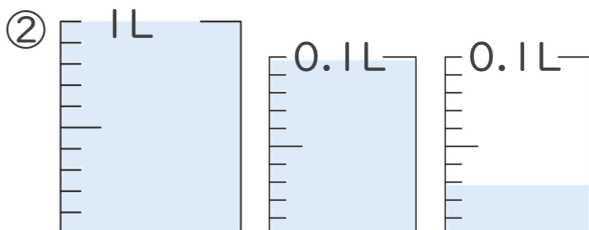
③ 0.25 L



2. 1L入る水さしと、0.1L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。



答え _____



答え _____





小数の表し方4

◎ 水のかさをぬる

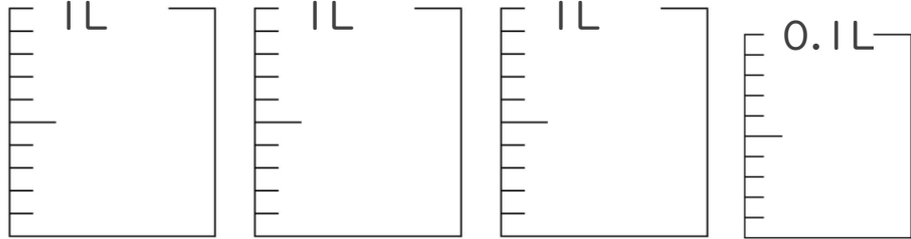
12

日にち： 月 日

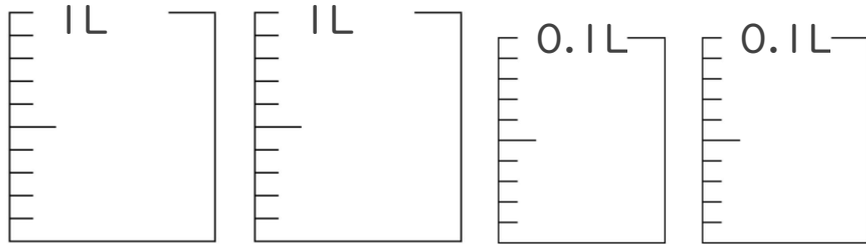
名まえ

1. 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

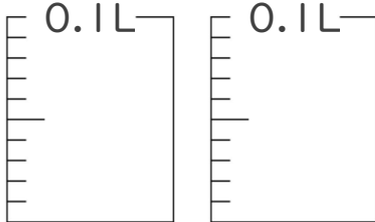
① 3.07 L



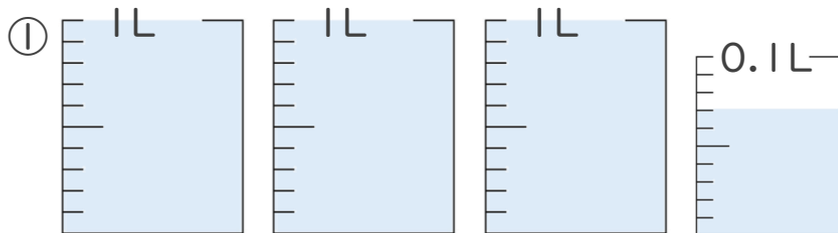
② 2.14 L



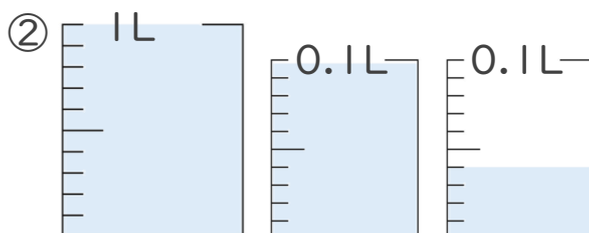
③ 0.16 L



2. 1L入る水さしと、0.1L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。



答え



答え

⑫ 仕上げ





小数の表し方 4

13

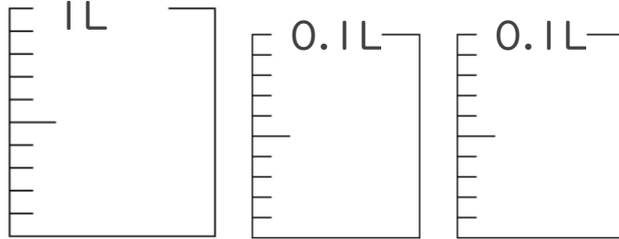
◎ 水のかさをぬる

日にち： 月 日

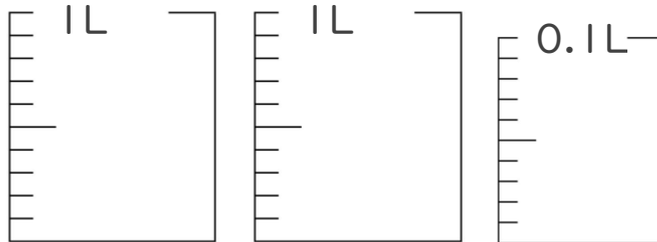
名まえ _____

1. 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

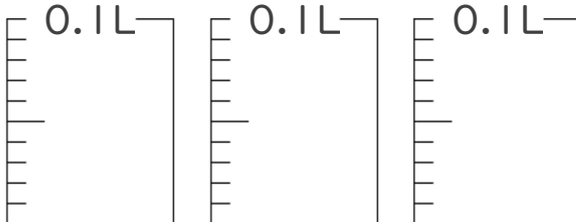
① 1.14 L



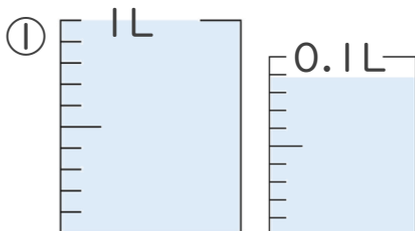
② 2.02 L



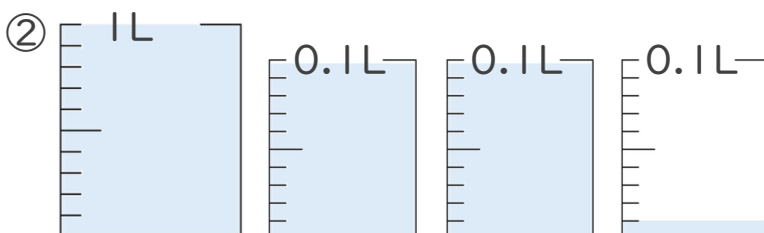
③ 0.26 L



2. 1L入る水さしと、0.1L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。



答え _____



答え _____





小数の表し方 4

◎ 水のかさをぬる

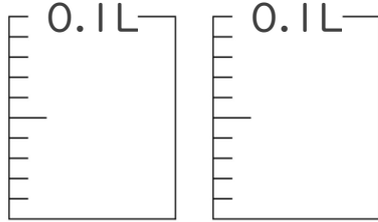
14

日にち： 月 日

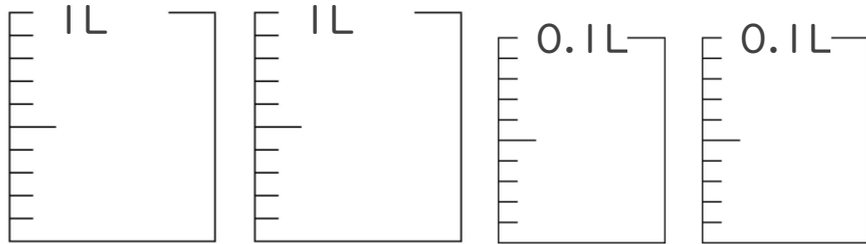
名まえ _____

1. 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

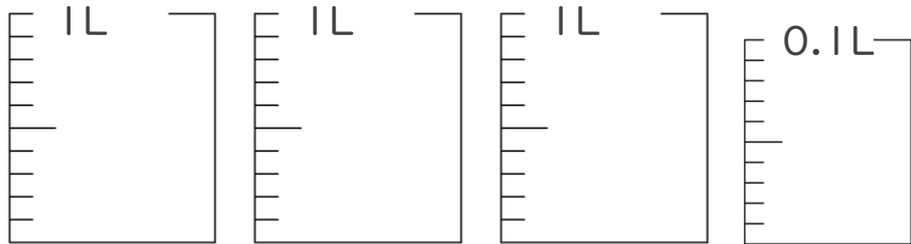
① 0.17 L



② 2.13 L

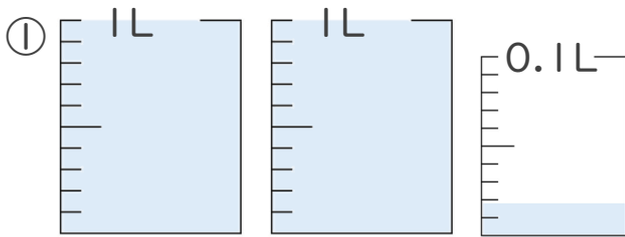


③ 3.08 L

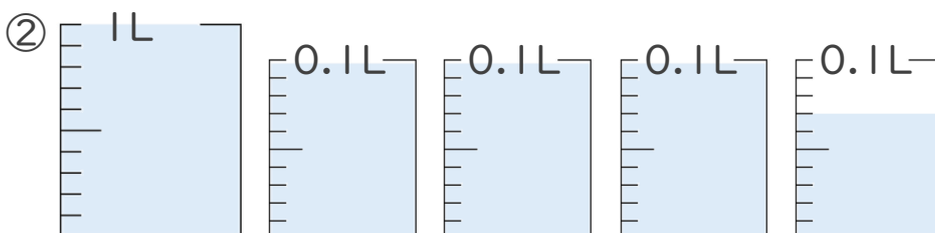


2. 1L入る水さしと、0.1L入る水さしがあります。

水さしに入っている水のかさを、L単位で表しましょう。



答え _____



答え _____





小数の表し方 4

15

◎ 水のかさをぬる

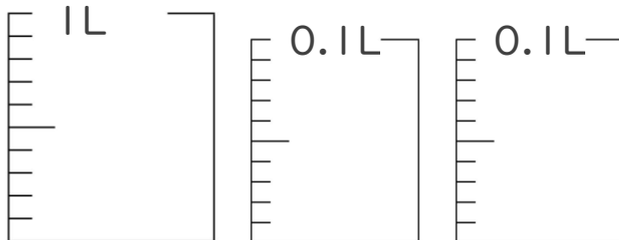
目指せ80点!



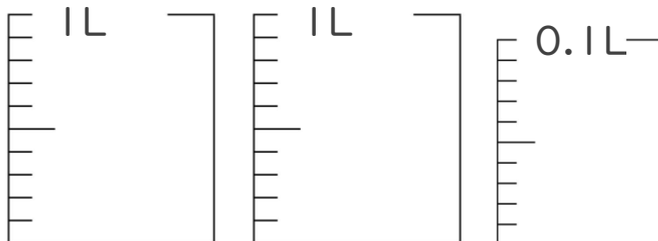
名まえ _____

1. 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。(各20点)

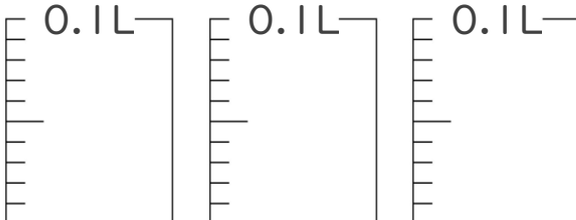
① 1.16 L



② 2.01 L

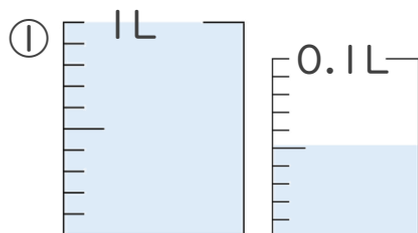


③ 0.28 L

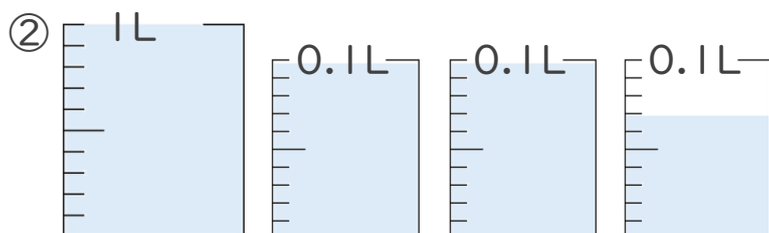


2. 1L入る水さしと、0.1L入る水さしがあります。

水さしに入っている水のかさを、L単位で表しましょう。(各20点)



答え _____



答え _____





小数の表し方 4

16

㉓ 水のかさをぬる

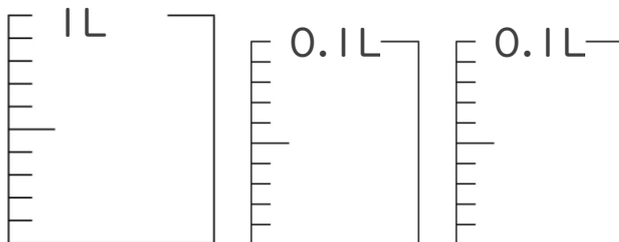
目指せ80点!



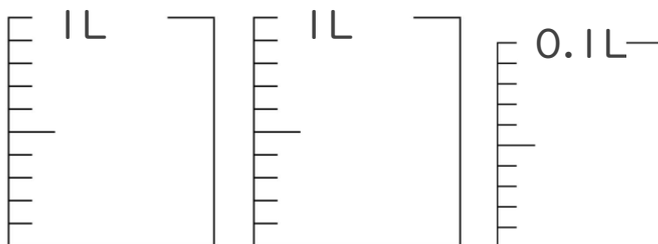
名まえ _____

1. 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。(各20点)

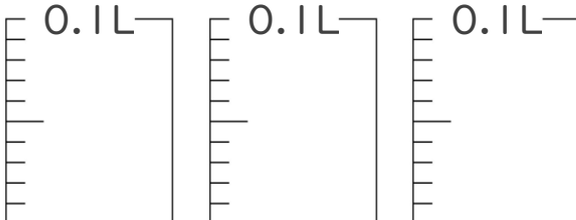
① 1.13 L



② 2.09 L

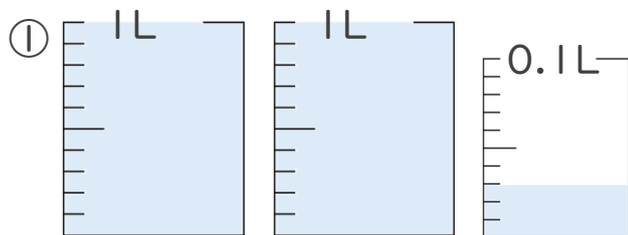


③ 0.25 L

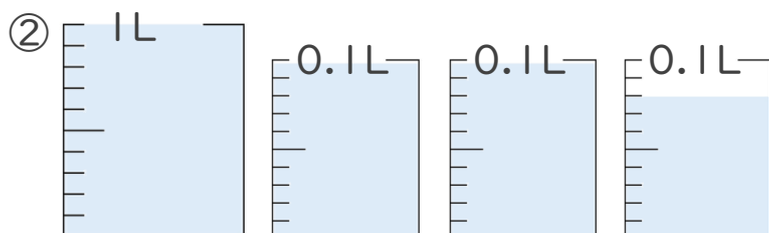


2. 1L入る水さしと、0.1L入る水さしがあります。

水さしに入っている水のかさを、L単位で表しましょう。(各20点)



答え _____



答え _____





小数の表し方4

◎ 水のかさをぬる

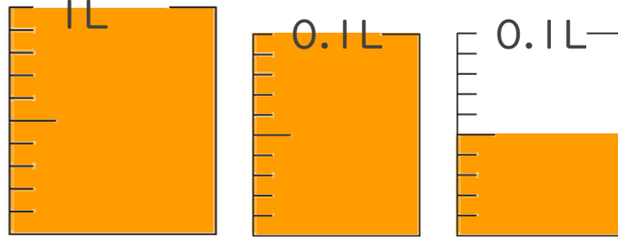


日にち： 月 日

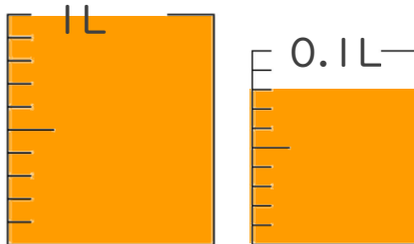
名まえ

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。(うすいところはなぞりましょう。)

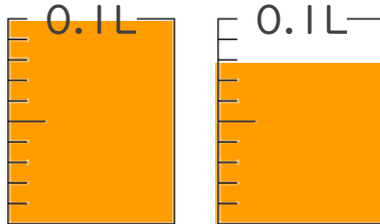
① 1.15 L



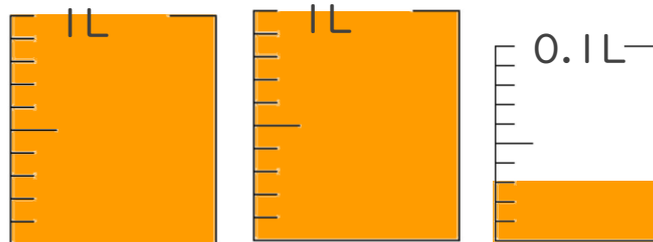
② 1.08 L



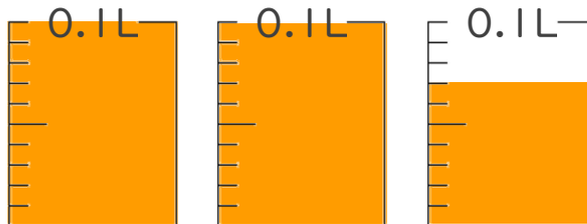
③ 0.18 L



④ 2.03 L



⑤ 0.27 L





小数の表し方 4

◎ 水のかさをぬる

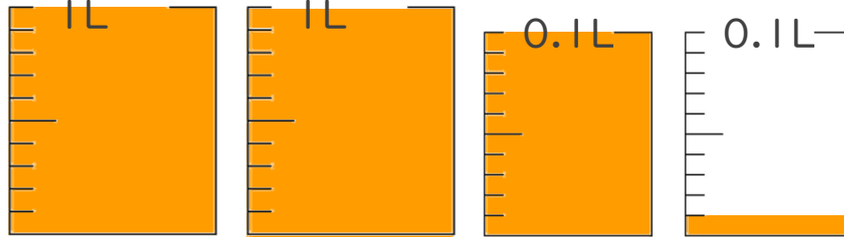


日にち： 月 日

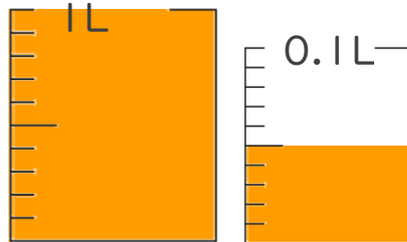
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。(うすいところはなぞりましょう。)

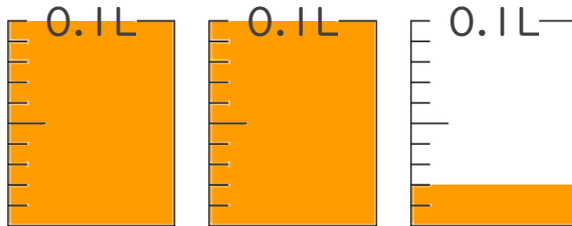
① 2.11 L



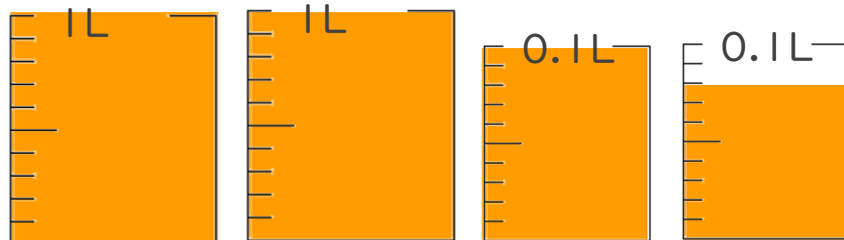
② 1.05 L



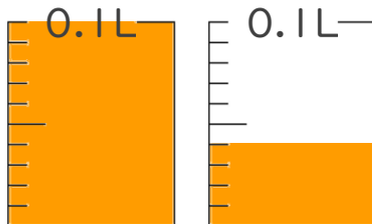
③ 0.22 L



④ 2.18 L



⑤ 0.14 L





小数の表し方 4



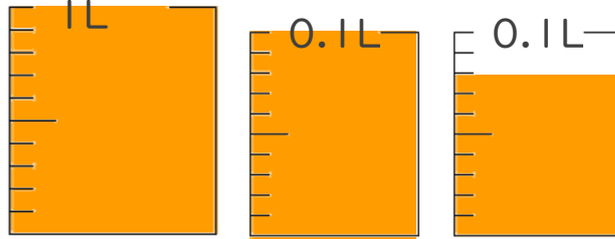
◎ 水のかさをぬる

日にち： 月 日

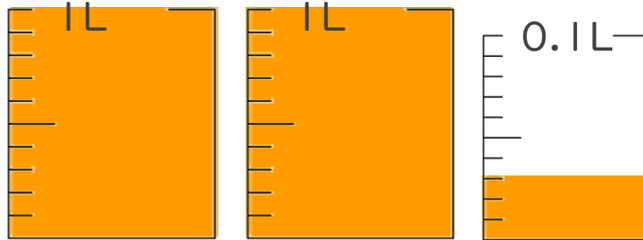
名まえ

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

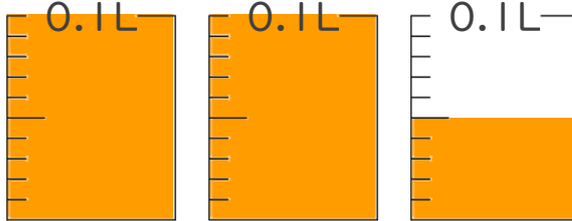
① 1.18 L



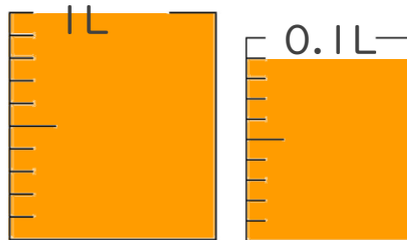
② 2.03 L



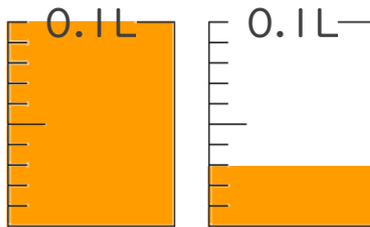
③ 0.25 L



④ 1.09 L



⑤ 0.13 L





小数の表し方 4

◎ 水のかさをぬる

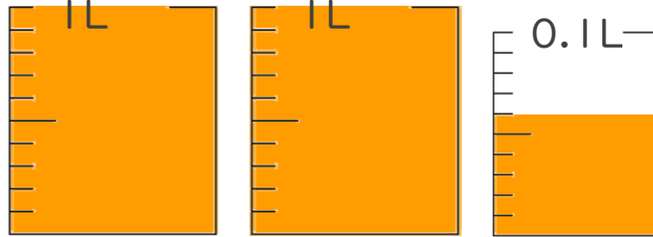


日にち： 月 日

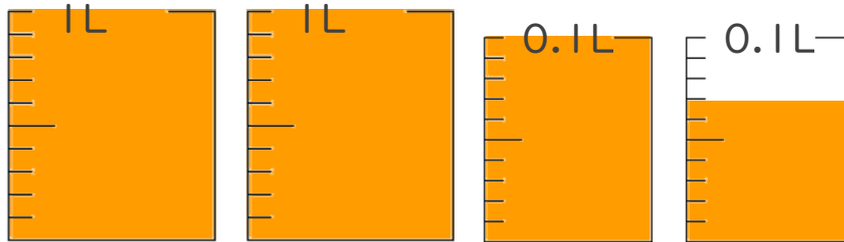
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

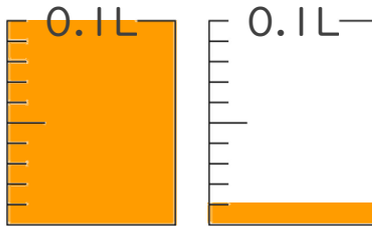
① 2.06 L



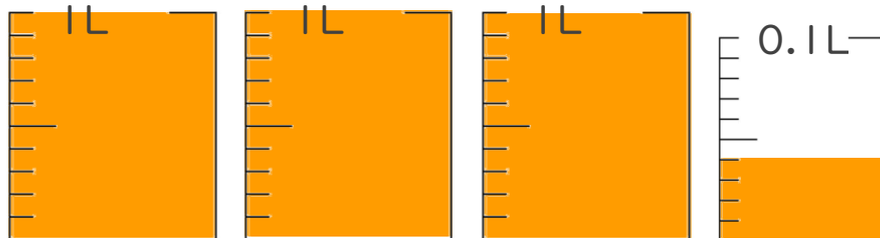
② 2.17 L



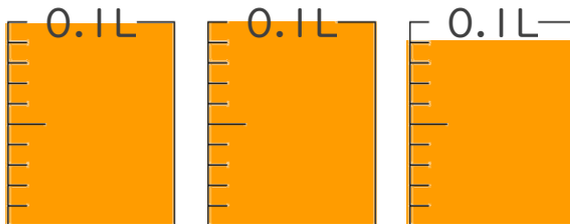
③ 0.11 L



④ 3.04 L



⑤ 0.29 L





小数の表し方 4

◎ 水のかさをぬる

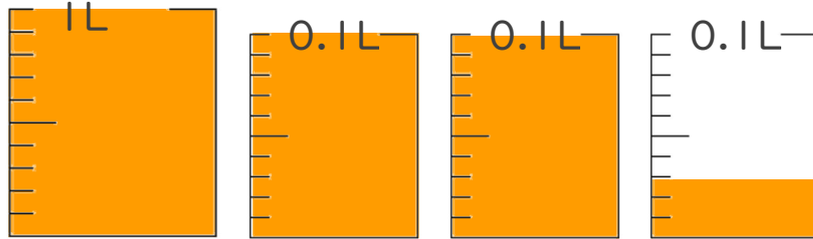


日にち： 月 日

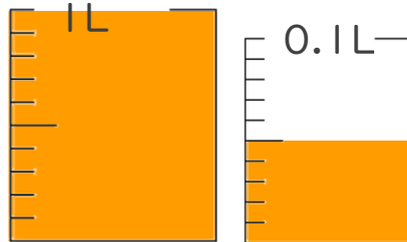
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

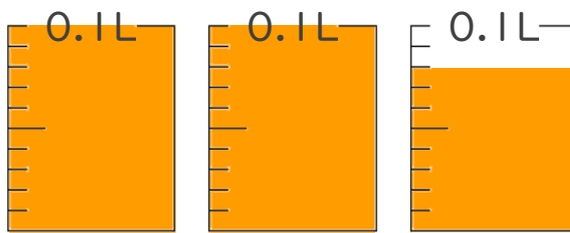
① 1.23 L



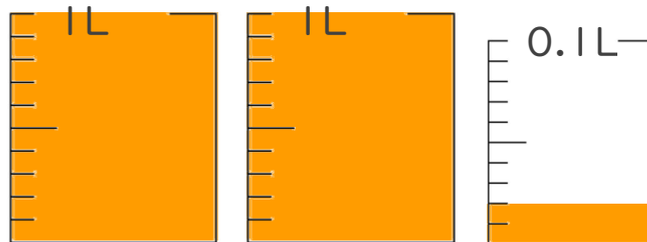
② 1.05 L



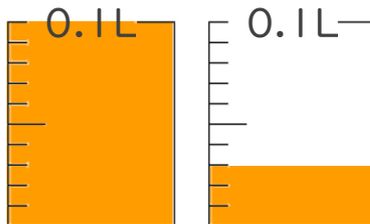
③ 0.28 L



④ 2.02 L



⑤ 0.13 L





小数の表し方 4



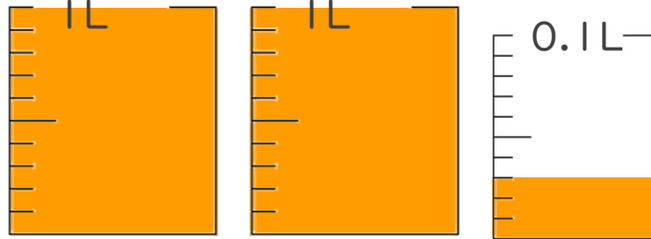
◎ 水のかさをぬる

日にち： 月 日

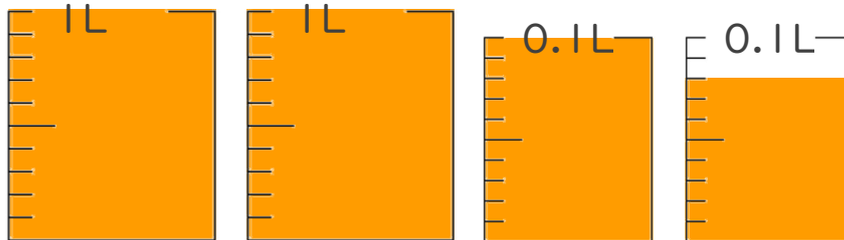
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

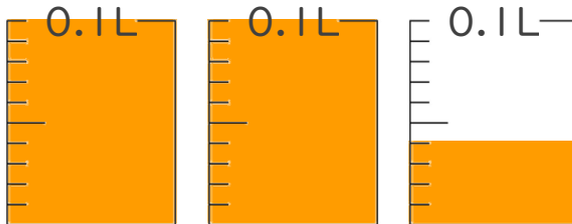
① 2.03 L



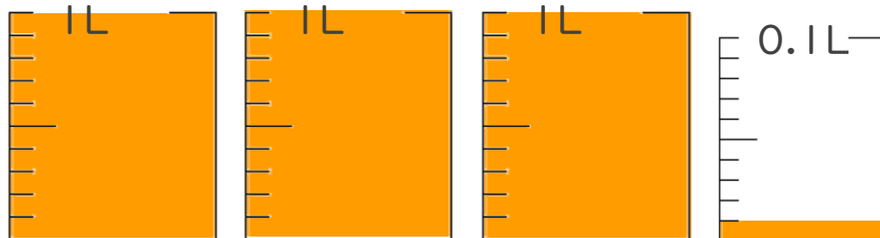
② 2.18 L



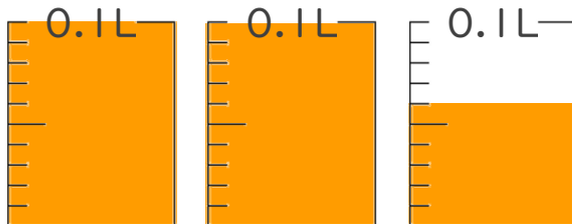
③ 0.24 L



④ 3.01 L



⑤ 0.26 L





小数の表し方 4

◎ 水のかさをぬる

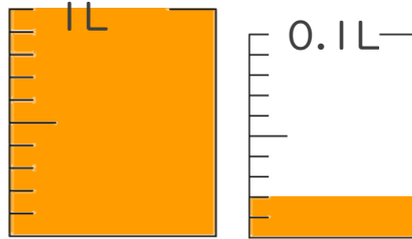


日にち： 月 日

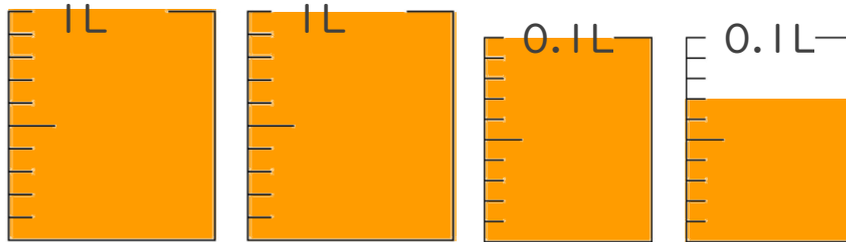
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

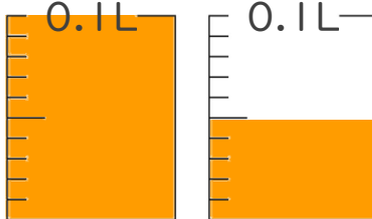
① 1.02 L



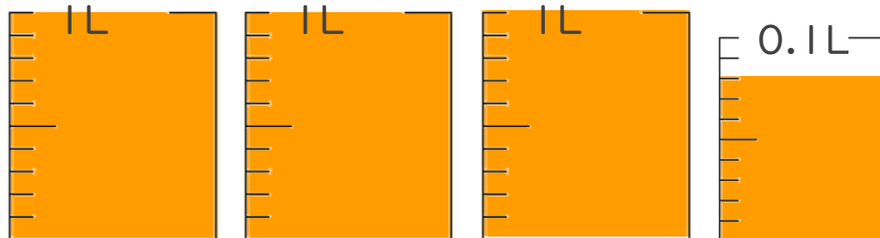
② 2.17 L



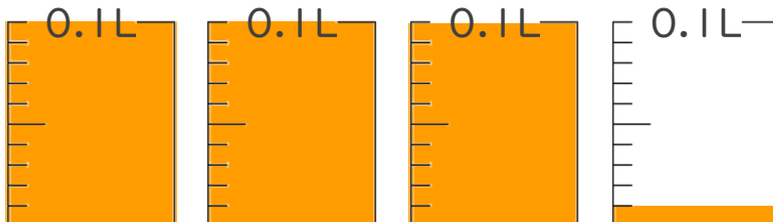
③ 0.15 L



④ 3.08 L



⑤ 0.31 L





小数の表し方 4

◎ 水のかさをぬる

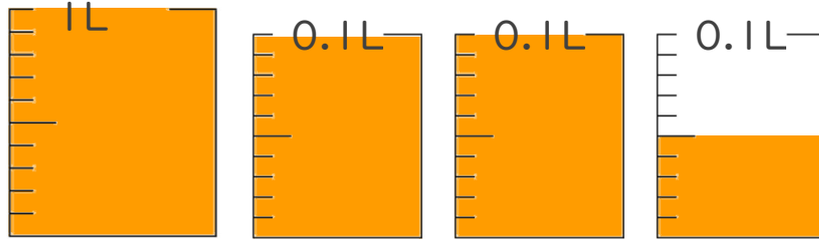


日にち： 月 日

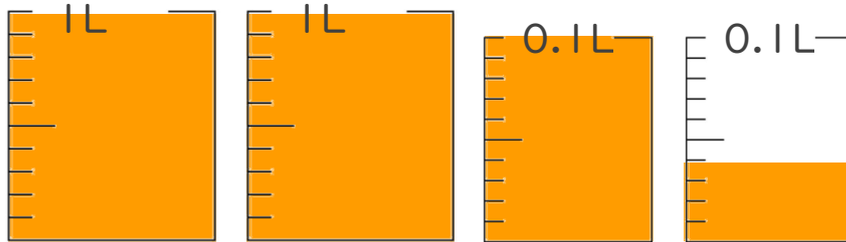
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

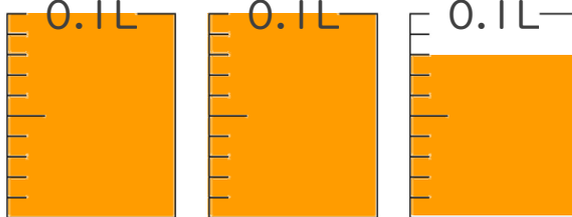
① 1.25 L



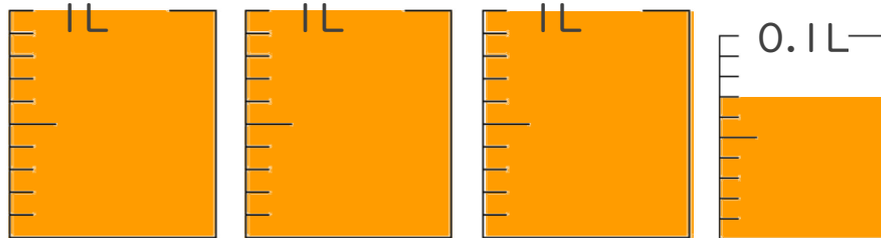
② 2.14 L



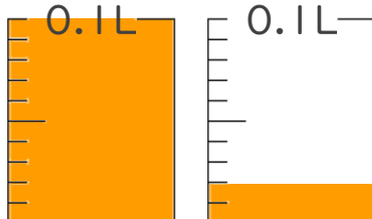
③ 0.28 L



④ 3.07 L



⑤ 0.12 L





小数の表し方 4

◎ 水のかさをぬる

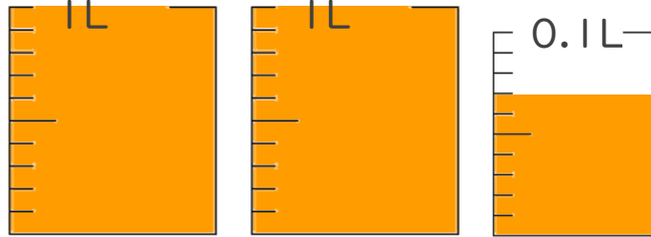


日にち： 月 日

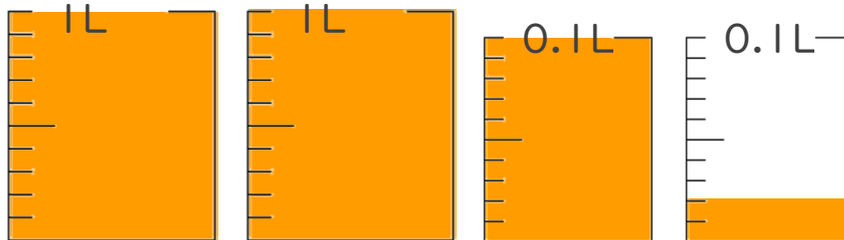
名まえ _____

・ 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

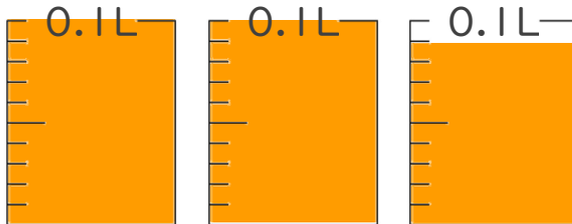
① 2.07 L



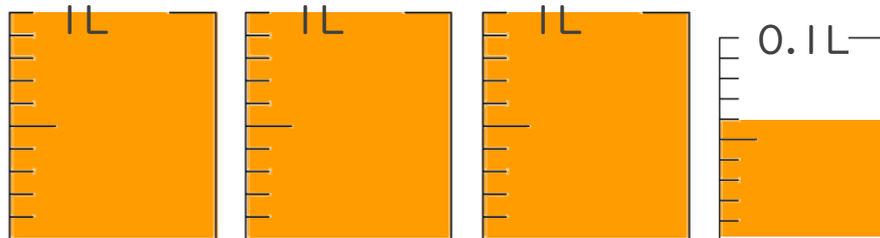
② 2.12 L



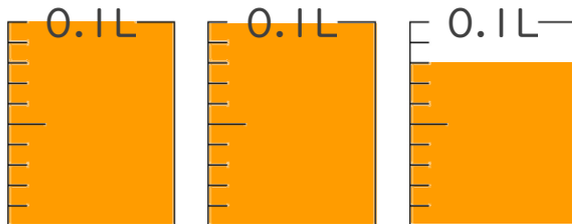
③ 0.29 L



④ 3.06 L



⑤ 0.28 L





小数の表し方4

◎ 水のかさをぬる

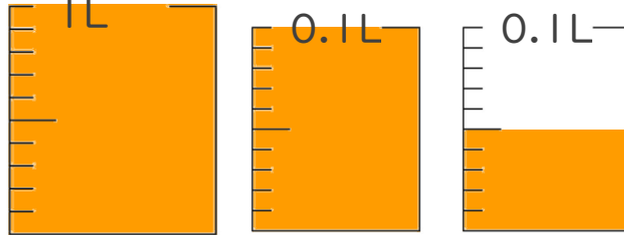
10

日にち： 月 日

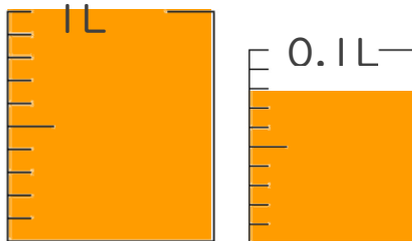
名まえ _____

1. 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

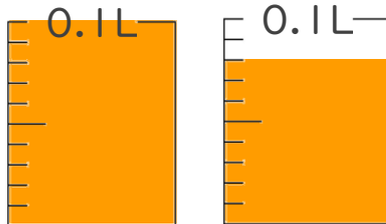
① 1.15 L



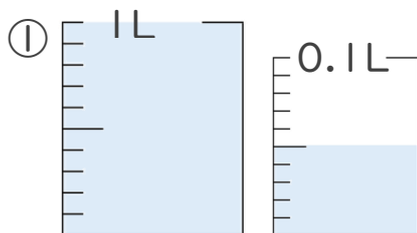
② 1.08 L



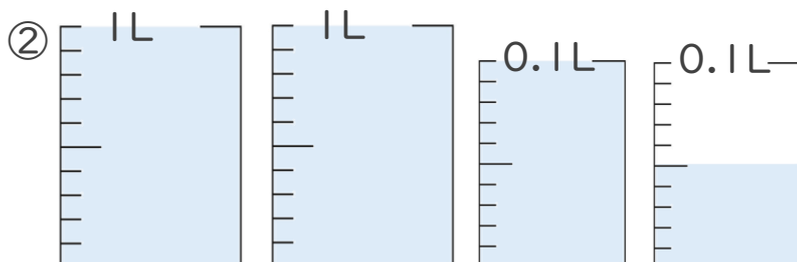
③ 0.18 L



2. 1L入る水さしと、0.1L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。



答え 1.05L



答え 2.15L





小数の表し方4

◎ 水のかさをぬる

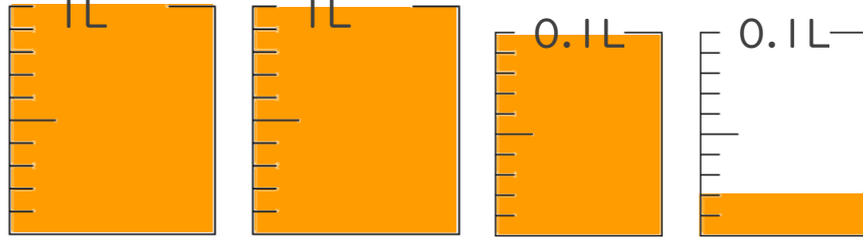


日にち： 月 日

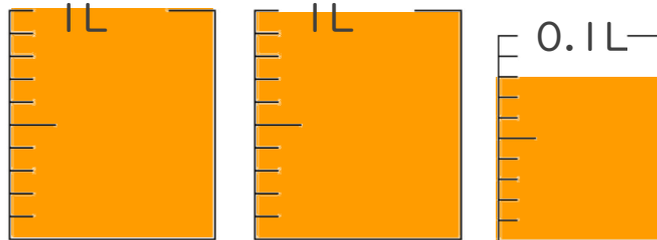
名まえ _____

1. 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

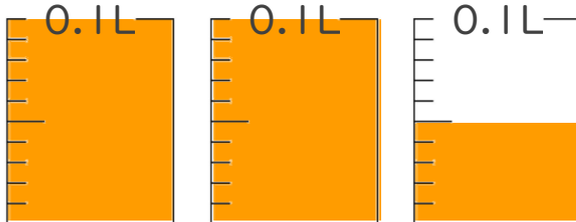
① 2.12 L



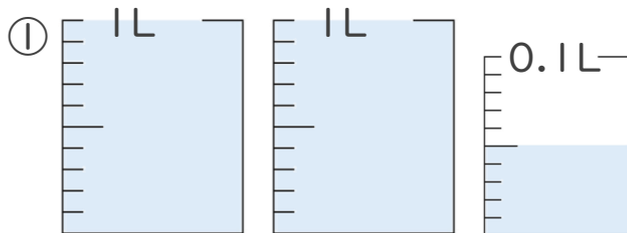
② 2.08 L



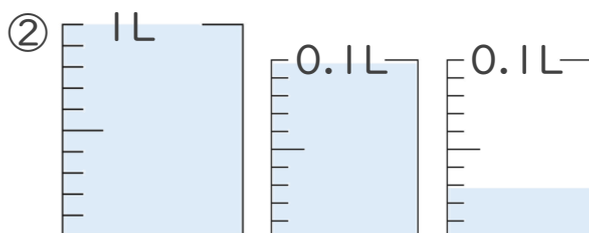
③ 0.25 L



2. 1L入る水さしと、0.1L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。



答え 2.05L



答え 1.13L





小数の表し方4

◎ 水のかさをぬる

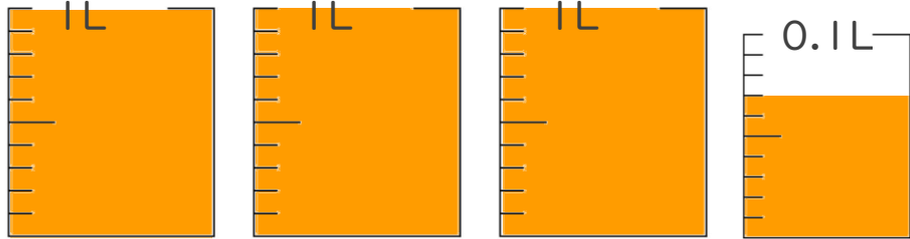
12

日にち： 月 日

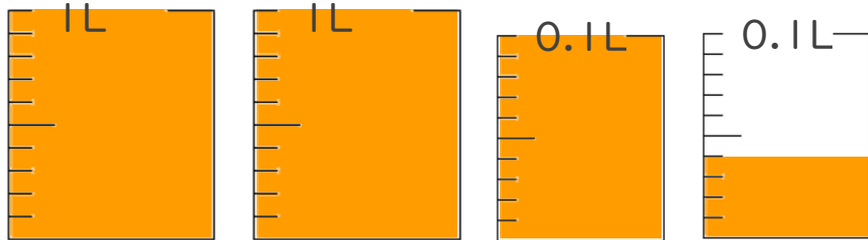
名まえ

1. 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

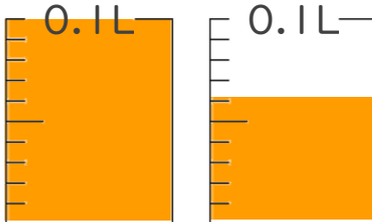
① 3.07 L



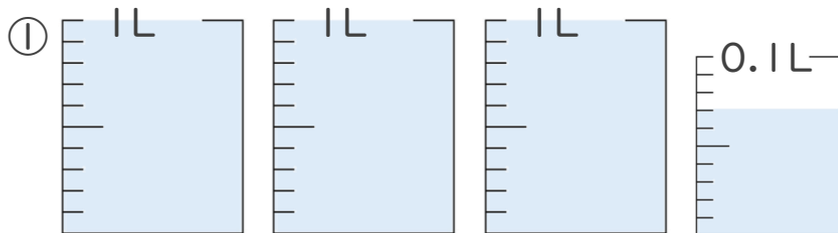
② 2.14 L



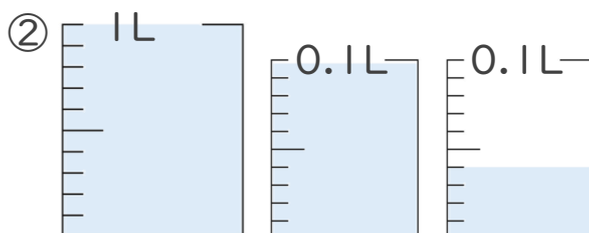
③ 0.16 L



2. 1L入る水さしと、0.1L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。



答え 3.07L



答え 1.14L

⑫ 仕上げ 答え





小数の表し方 4

13

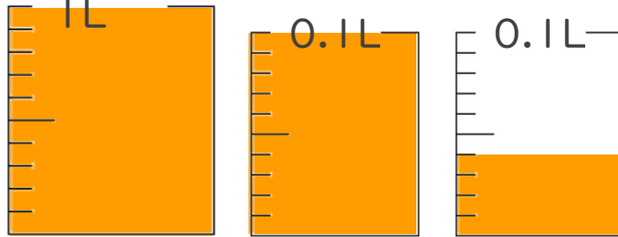
◎ 水のかさをぬる

日にち： 月 日

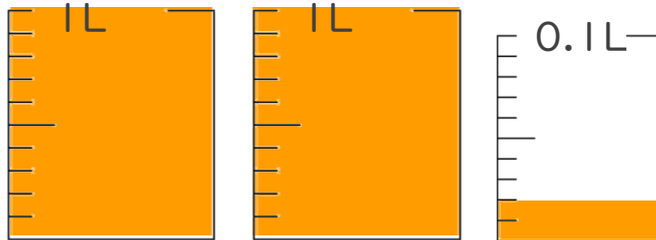
名まえ _____

1. 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

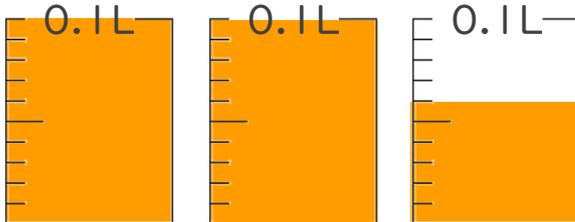
① 1.14 L



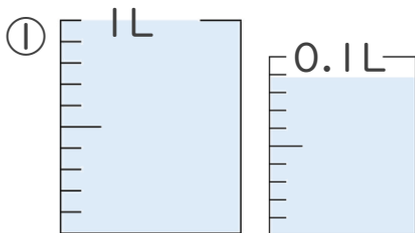
② 2.02 L



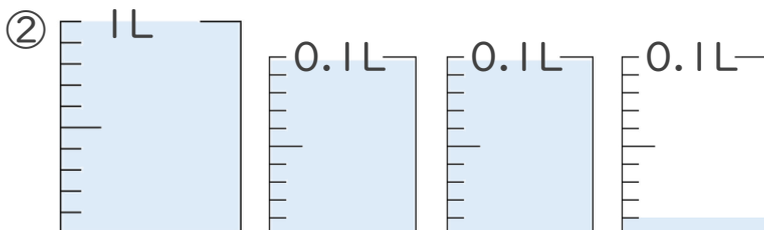
③ 0.26 L



2. 1L入る水さしと、0.1L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。



答え 1.09L



答え 1.21L

⑬ 仕上げ 答え





小数の表し方4

14

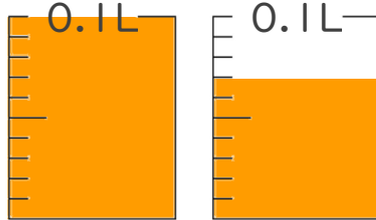
◎ 水のかさをぬる

日にち： 月 日

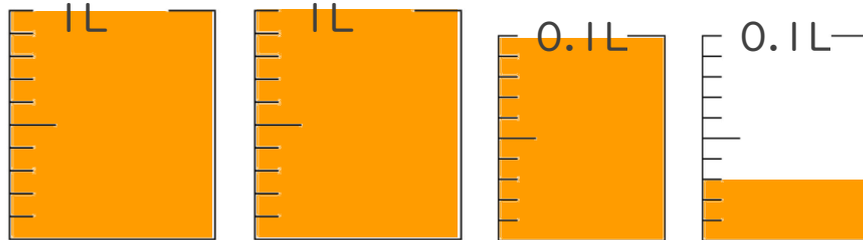
名まえ _____

1. 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

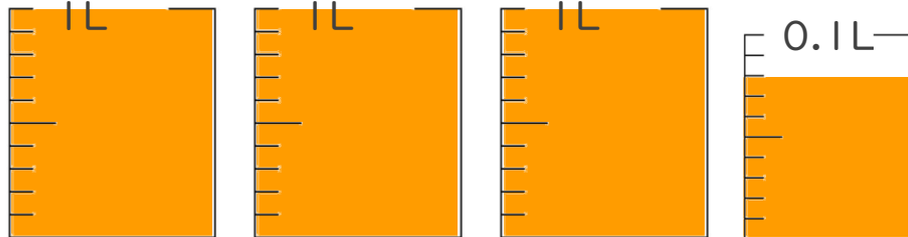
① 0.17 L



② 2.13 L

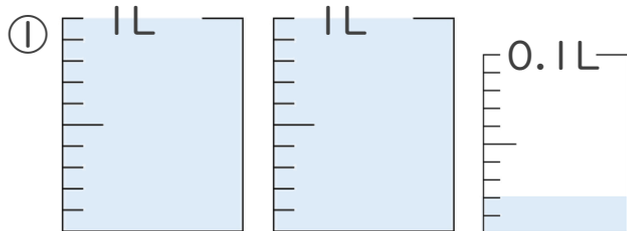


③ 3.08 L

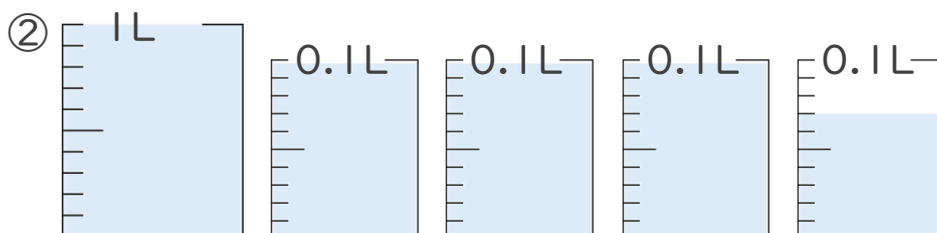


2. 1L入る水さしと、0.1L入る水さしがあります。

水さしに入っている水のかさを、L単位で表しましょう。



答え 2.02L



答え 1.37L





小数の表し方4

15

◎ 水のかさをぬる

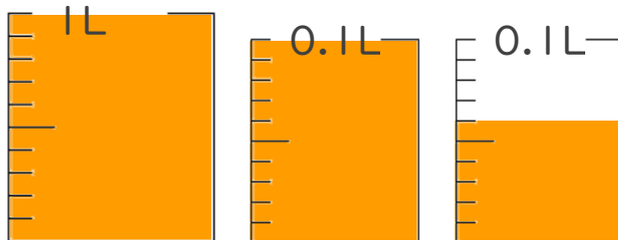
目指せ80点!



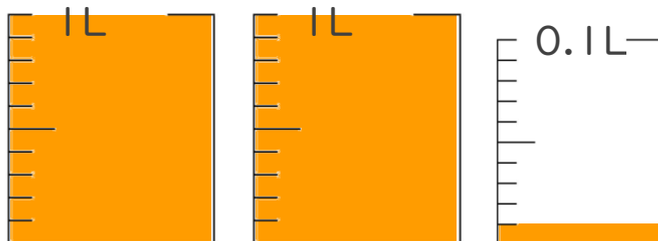
名まえ _____

1. 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。

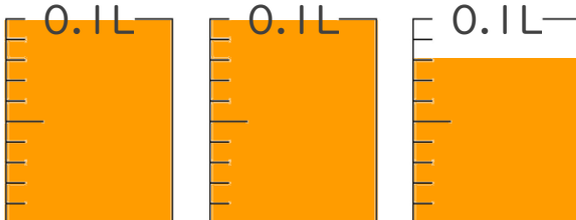
① 1.16 L



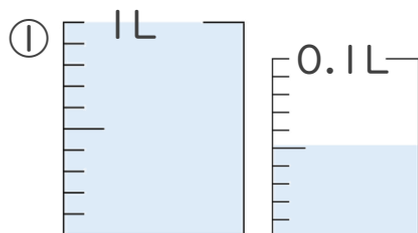
② 2.01 L



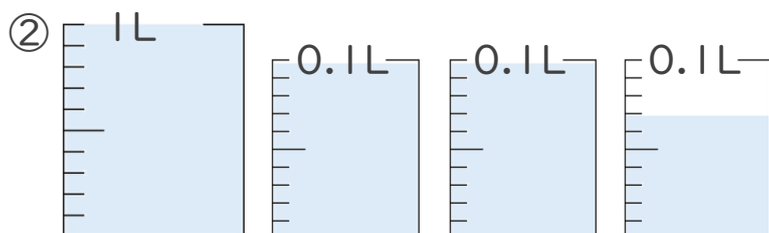
③ 0.28 L



2. 1L入る水さしと、0.1L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。



答え 1.05L



答え 1.27L





小数の表し方4

16

◎ 水のかさをぬる

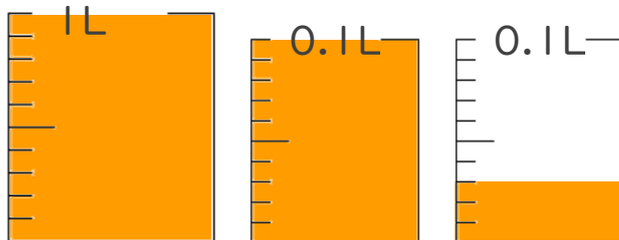
目指せ80点!



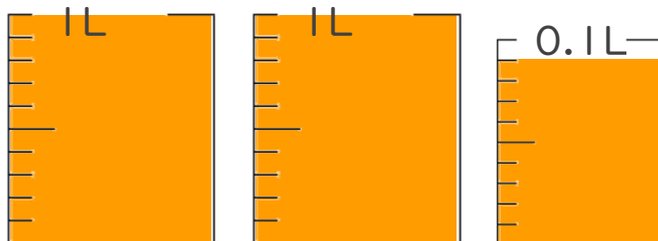
名まえ _____

1. 次の水のかさの分だけ色をぬりましょう。(各20点)

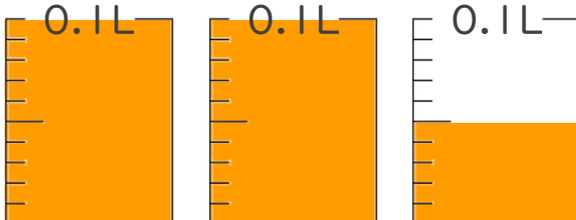
① 1.13 L



② 2.09 L

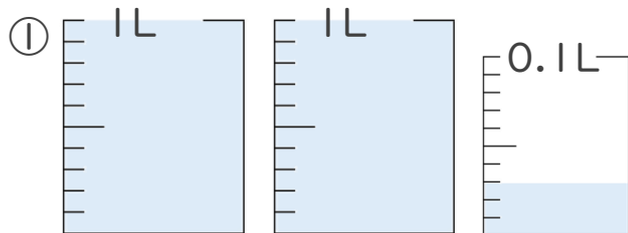


③ 0.25 L

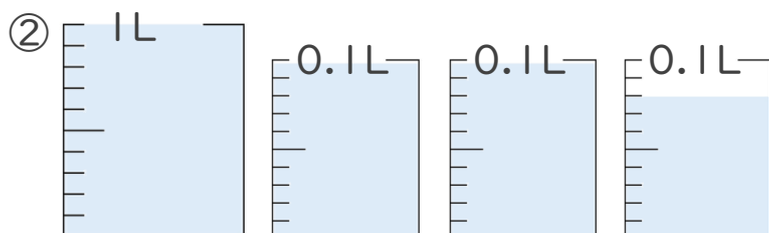


2. 1L入る水さしと、0.1L入る水さしがあります。

水さしに入っている水のかさを、L単位で表しましょう。(各20点)



答え 2.03L



答え 1.28L

