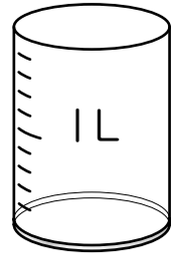


L, dL, mL(リットル, デシリットル, ミリリットル)

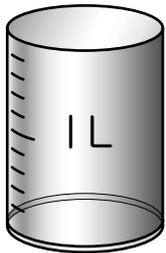
水などの かさを はかる ときには 1リットル
の ますを つかいます。1リットルの ます 1ば
いの かさを 1リットルといい, 1Lと ^か書きます。



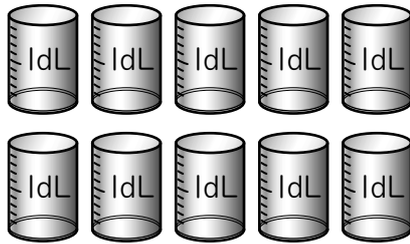
1Lの ます

Lより 小さな かさを はかる ときには 1デ
シリットルの ますを つかいます。デシリットルは
dLと 書きます。

1dLは 1Lを ^{おな}同じ かさに 10こに ^わ分けた 1つ分の ^{ぶん}か
さです。

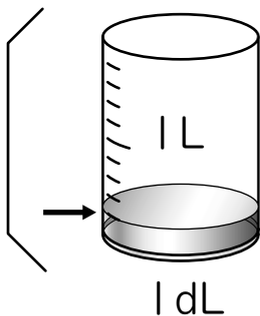


1Lの ます



1dLの ます

書き方 ^{かた}	読み方 ^よ
L	リットル
dL	デシリットル

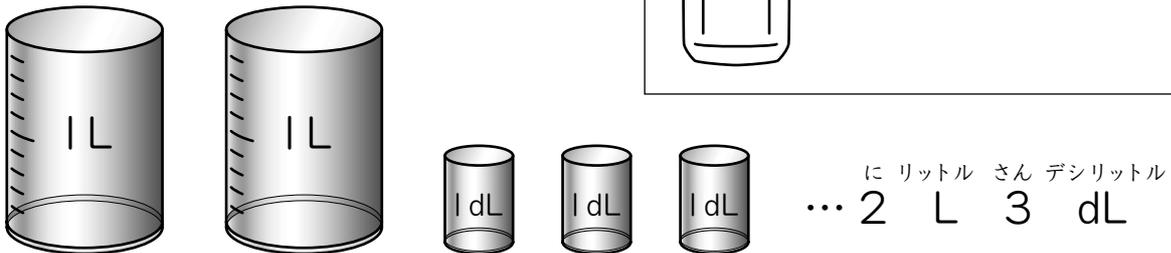
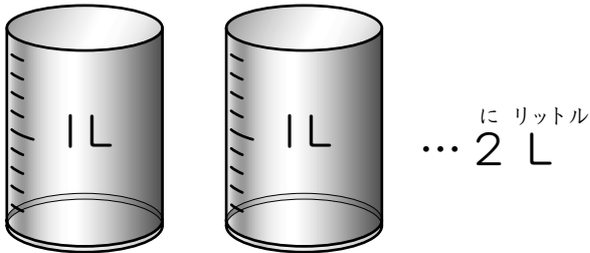


1Lの ますの 1めもりは
1dLの ますの 1ばい分です。

$$1L = 10dL$$

L, dL, mL(リットル, デシリットル, ミリリットル)

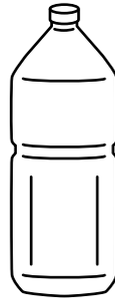
かさは、つぎの ように ^か書きます。



れい



小さな ペットボトルに
入る 水の りょう
5dL



大きな ペットボトルに
入る 水の りょう
2L

かさを あらわす たんいには、リットルと デシリットルのほかに、ミリリットルが あります。

ミリリットルは mLと 書きます。

1mLは 1Lを ^{おな}同じ かさに 1000こに ^わ分けた ときの ^{ぶん}1つ分です。

また、1mLは 1dLを 同じ かさに 100こに 分けた ときの 1つ分です。

れい

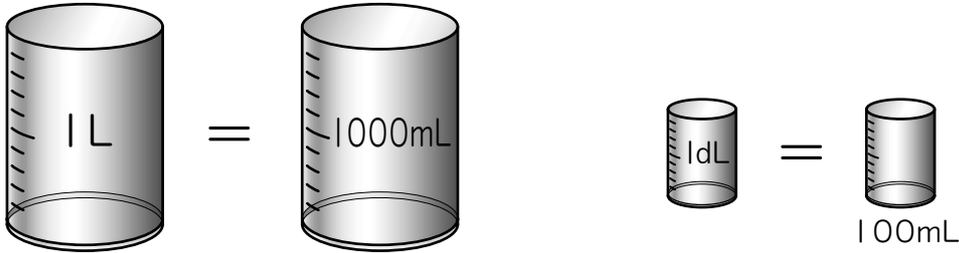


小さな ペットボトルに
入る 水の りょう
500mL

書き方 ^{かた}	読み方 ^よ
mL	ミリリットル

1L = 1000mL
1dL = 100mL

L, dL, mL(リットル, デシリットル, ミリリットル)



1めもりは 100 mLです。 1めもりは 10 mLです。

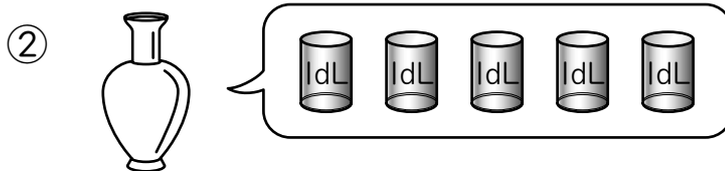
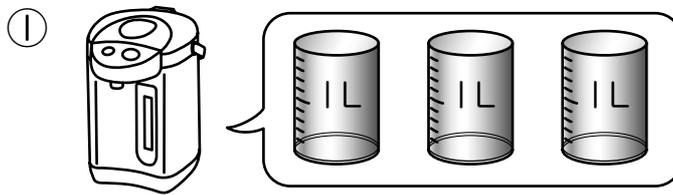
れいだい に あてはまる たんいを ^か書きましょう。

① バケツに 入る 水の りょう 5

② コップに 入る 水の りょう 2

かいとう ① L ② dL

れいだい つぎの 入れものに 入って いる 水の かさを ^{こた}答え
ましょう。

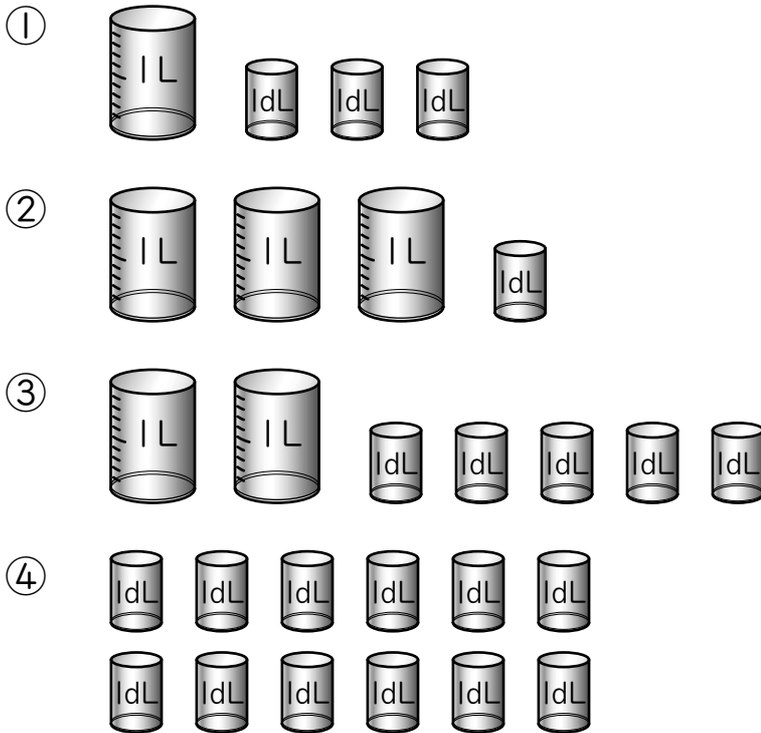


かいとう ① 3L 1Lの ますで 3ばい分^{ぶん}なので 3Lです。

② 5dL 1dLの ますで 5ばい分^{ぶん}なので 5dLです。

L, dL, mL(リットル, デシリットル, ミリリットル)

れいだい つぎの 水の かさは ^{なん}何L何dLでしょう。

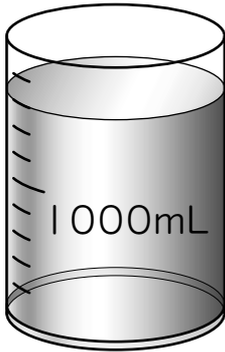


- かいとう
- ① 1L3dL 1Lの ますで 1^{ぶん}ぱい分と 1dLの
ますで 3^{ぶん}ぱい分なので, 1L3dLです。
- ② 3L1dL 1Lの ますで 3^{ぶん}ぱい分と 1dLの
ますで 1^{ぶん}ぱい分なので, 3L1dLです。
- ③ 2L5dL 1Lの ますで 2^{ぶん}はい分と 1dLの
ますで 5^{ぶん}はい分なので, 2L5dLです。
- ④ 1L2dL 1dLの ますで 12^{ぶん}はい分なので,
12dLです。10dL = 1Lなので, 12dL
は, 1L2dLです。

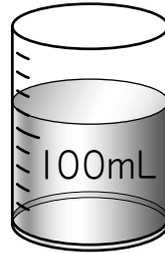
L, dL, mL(リットル, デシリットル, ミリリットル)

【チャレンジしよう】

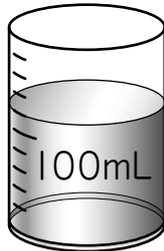
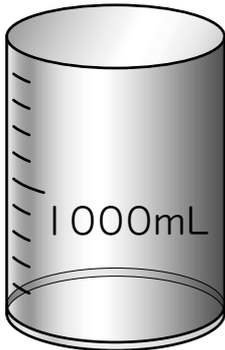
mLをあらわす かさは, つぎのように ^か書きます。



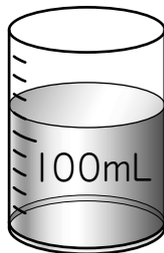
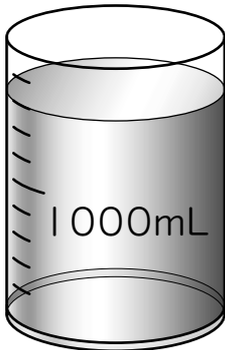
はっぴゃく ミリリットル
... 800 mL



ろくじゅう ミリリットル
... 60 mL



せんろくじゅう ミリリットル
... 1060 mL



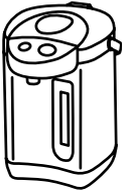
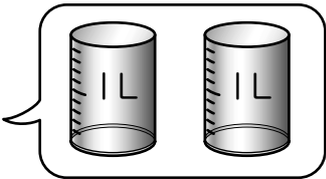
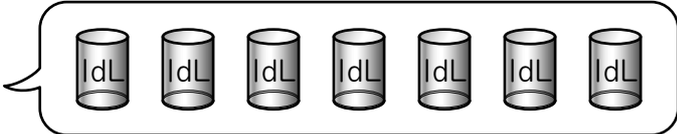
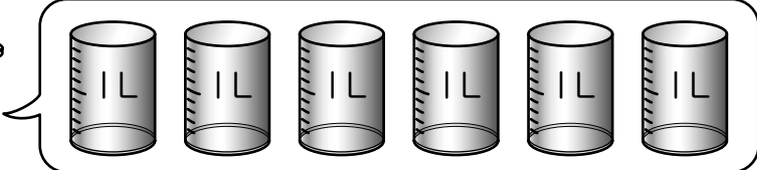
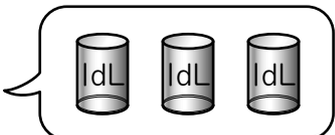
はっぴゃくろくじゅう ミリリットル
... 860 mL

1 に あてはまる たんいを ^か書きましょう。

- | | | | | |
|---|-------------------|---|---|----------------------|
| ① | ポットに 入る 水の りょう |  | 2 | <input type="text"/> |
| ② | コップに 入る 水の りょう |  | 3 | <input type="text"/> |
| ③ | バケツに 入る 水の りょう |  | 8 | <input type="text"/> |
| ④ | ペットボトルに 入る 水の りょう |  | 5 | <input type="text"/> |

答え

2 つぎの 入れものに入っている 水の ^{こた}かさを 答えましょう。

- | | | | | |
|---|---|--|----|----------------------|
| ① |  |  | 答え | <input type="text"/> |
| ② |  |  | | <input type="text"/> |
| ③ |  |  | | <input type="text"/> |
| ④ |  |  | | <input type="text"/> |

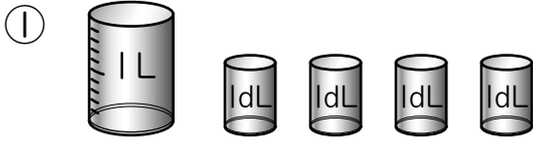
こた

答え

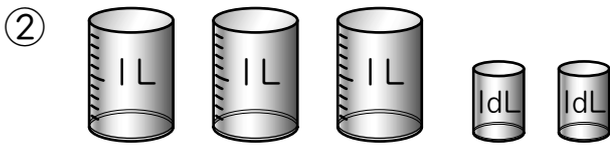


つぎの 水の かさは ^{なん}何L何dLでしょう。

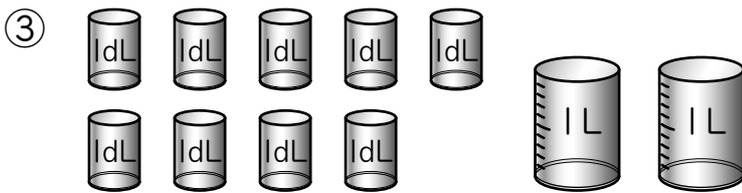
答え



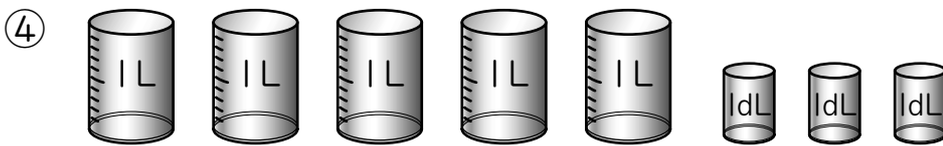
L	dL
---	----



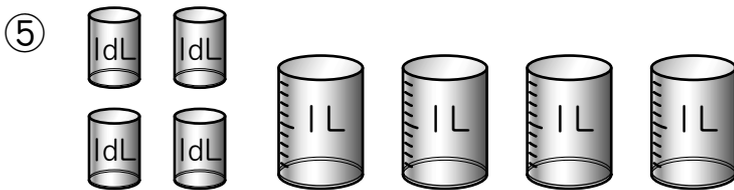
L	dL
---	----



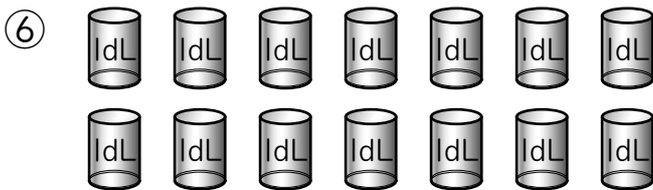
L	dL
---	----



L	dL
---	----



L	dL
---	----



L	dL
---	----



1 □にあてはまる たんいを ^か書きましょう。

① コップに 入る 水の りょう



2

答え

② ペットボトルに 入る 水の りょう



5

③ バケツに 入る 水の りょう



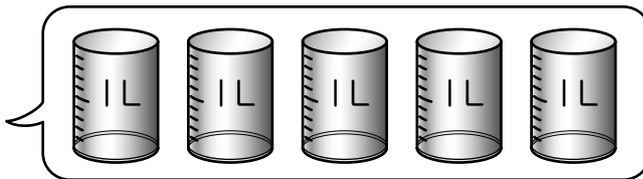
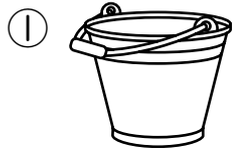
4

④ ポットに 入る 水の りょう

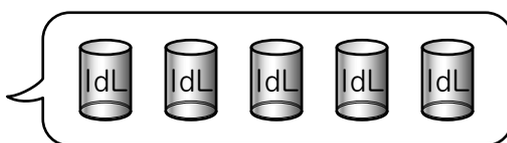
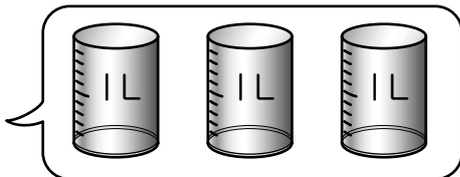
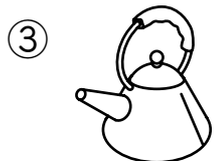
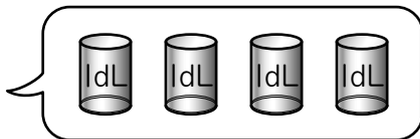


2

2 つぎの 入れものに入っている 水の かさを ^{こた}答えましょう。



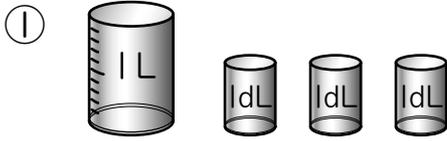
答え



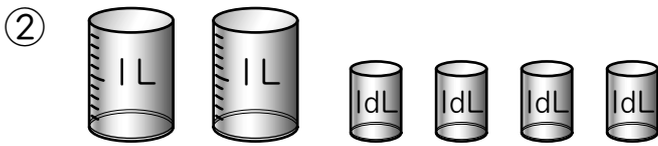


つぎの 水の かさは ^{なん}何L何dLでしょう。

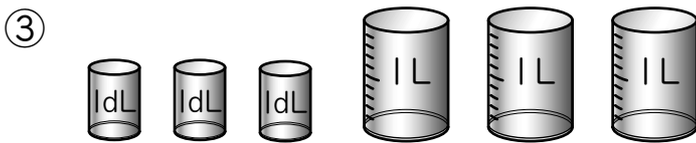
答え



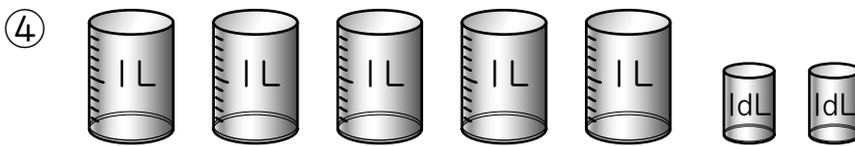
L	dL
---	----



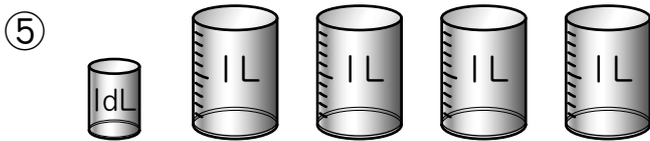
L	dL
---	----



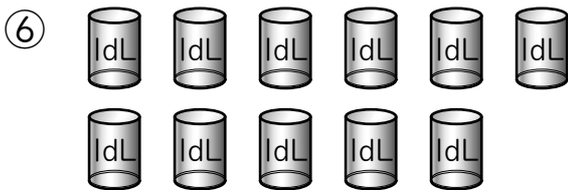
L	dL
---	----



L	dL
---	----



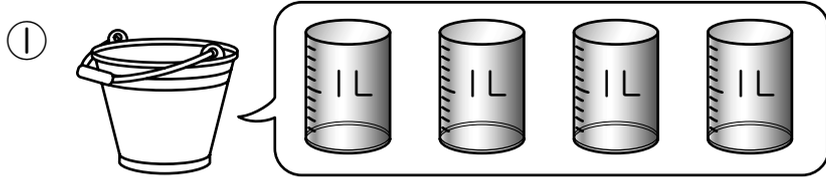
L	dL
---	----



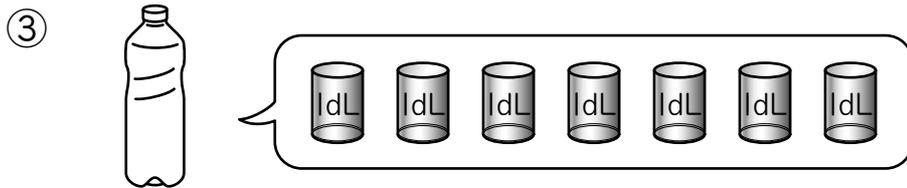
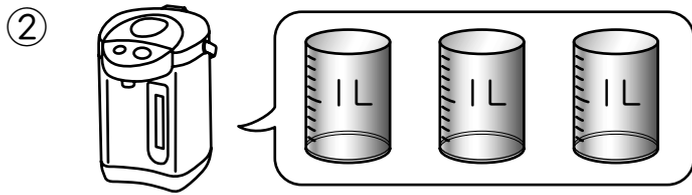
L	dL
---	----



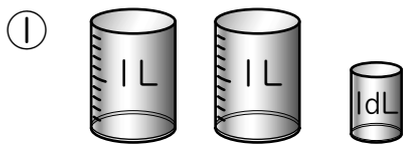
1 つぎの 入れものに入っている 水のかさを ^{こた} 答えましょう。



答え

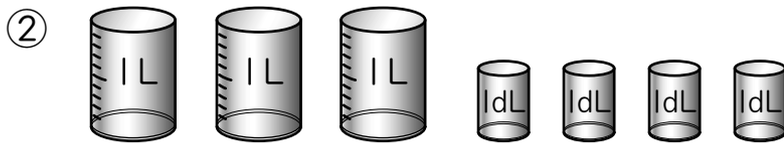


2 つぎの 水のかさは ^{なん} 何L何dLでしょう。

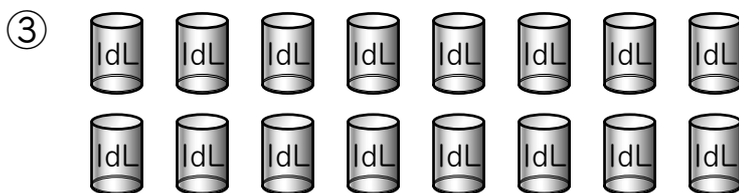


答え

L dL



L dL

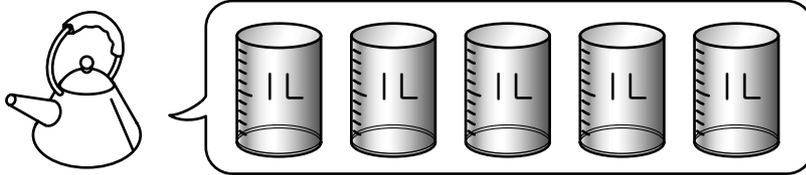


L dL



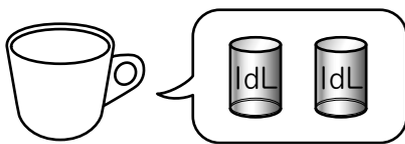
1 つぎの 入れものに入っている 水の かさを ^{こた} 答えましょう。

①

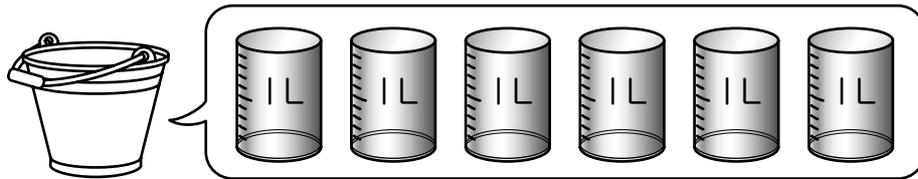


答え

②

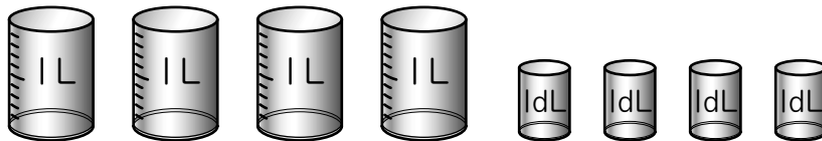


③



2 つぎの 水の かさは ^{なん} 何L何dLでしょう。

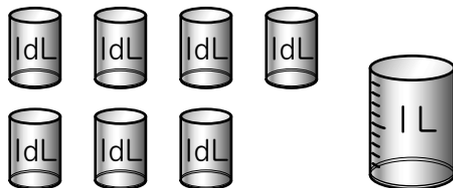
①



答え

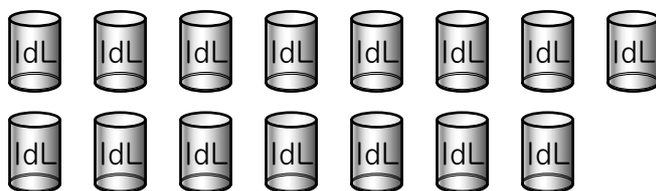
L dL

②



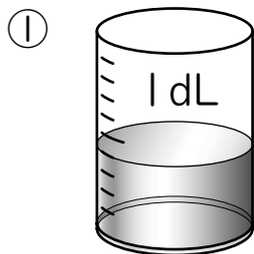
L dL

③



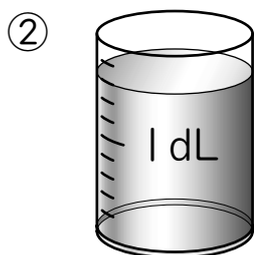
L dL

1 つぎの 水の かさは ^{なん} 何 mL でしょう。

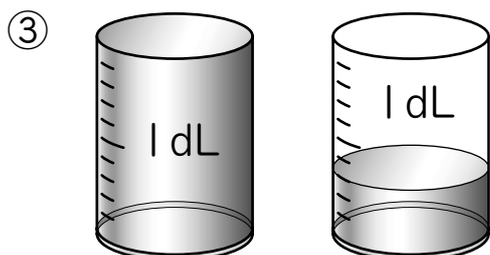


答え

mL



mL

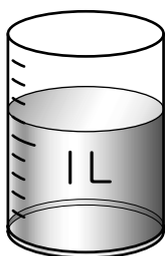


mL

2 つぎの 水の かさを ^{こた} 答えましょう。

① 何 dL でしょう。

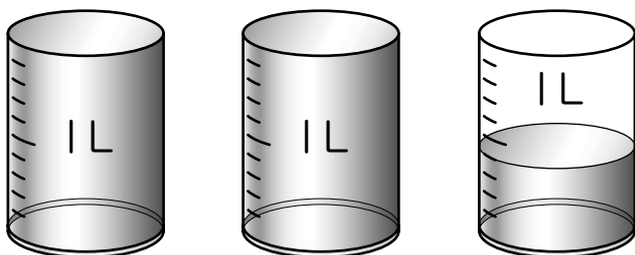
答え



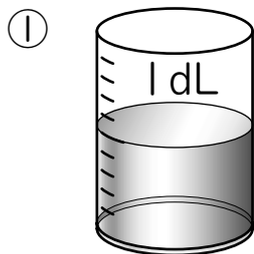
dL

② 何 L 何 dL でしょう。

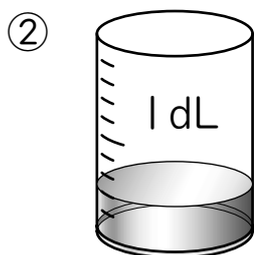
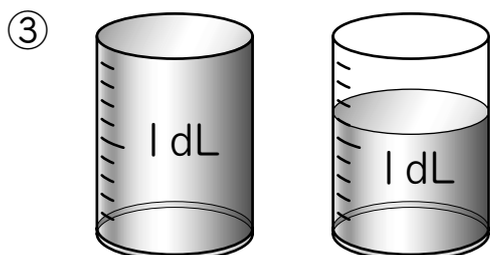
L dL



1 つぎの 水の かさは ^{なん} 何 mL でしょう。



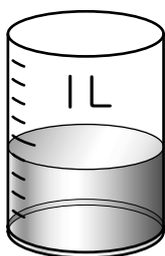
答え

 mL mL mL

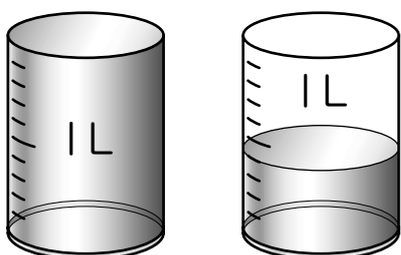
2 つぎの 水の かさを ^{こた} 答えましょう。

① 何 dL でしょう。

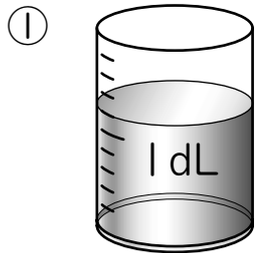
答え

 dL

② 何 L 何 dL でしょう。

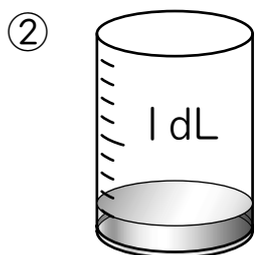
 L dL

1 つぎの 水の かさは ^{なん} 何 mL でしょう。

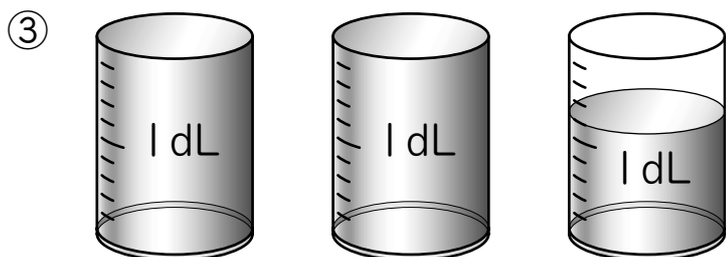


答え

mL



mL

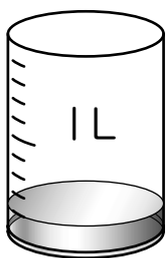


mL

2 つぎの 水の かさを ^{こた} 答えましょう。

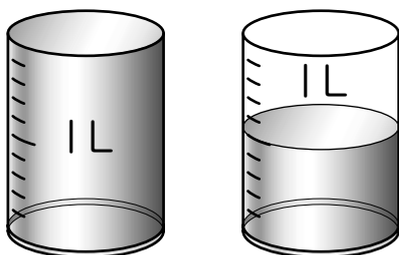
① 何 dL でしょう。

答え



dL

② 何 L 何 dL でしょう。



L dL