

分数

あらわ 分数の表し方

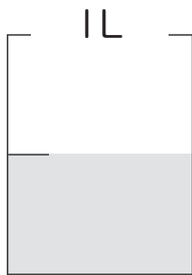
月 日 時 分 ~ 時 分

名前



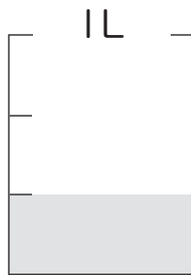
1Lの容器にある等しく分けられた[メモリ]にあわせて水を入れました。
水が入った 色にぬられた部分のかさを分数を使って答えましょう。

①



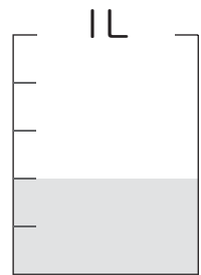
_____ L

②



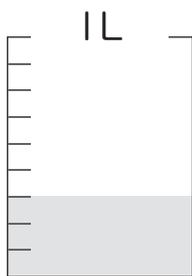
_____ L

③



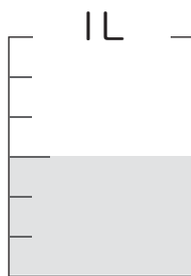
_____ L

④



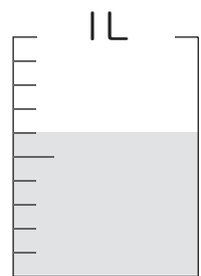
_____ L

⑤



_____ L

⑥



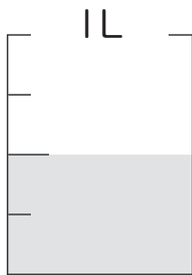
_____ L

分数

あらわ 分数の表し方

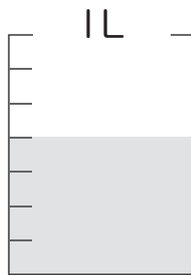
問 1Lの容器にある ^{ようき}等しく分けられた ^{ひと}[メモリ]にあわせて水を入れました。
水が入った 色にぬられた部分のかさを ^{つか}分数を使って答えましょう。

①



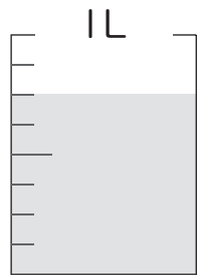
_____ L

②



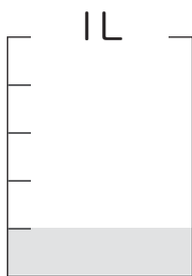
_____ L

③



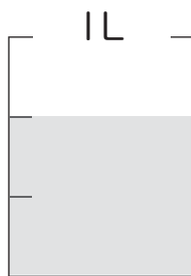
_____ L

④



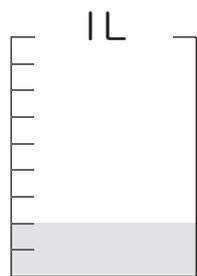
_____ L

⑤



_____ L

⑥



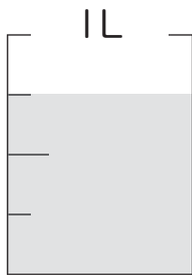
_____ L

分数

あらわ 分数の表し方

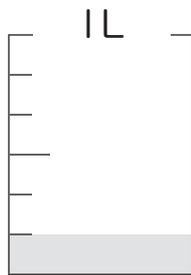
問 1Lの容器にある ^{ようき}等しく分けられた ^{ひと}[メモリ]にあわせて水を入れました。
水が入った 色にぬられた部分のかさを ^{つか}分数を使って答えましょう。

①



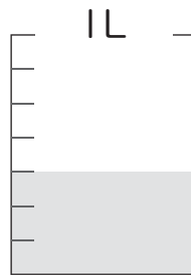
_____ L

②



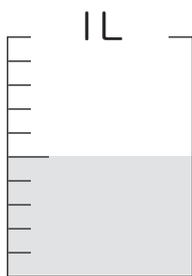
_____ L

③



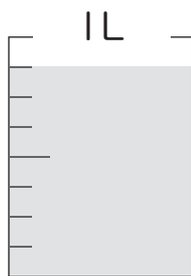
_____ L

④



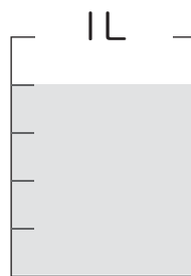
_____ L

⑤



_____ L

⑥



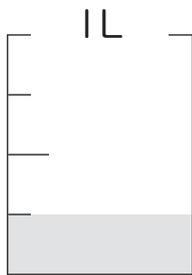
_____ L

分数

あらわ 分数の表し方

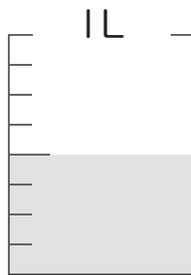
問 1Lの容器にある ^{ようき}等しく分けられた ^{ひと}[メモリ]にあわせて水を入れました。
水が入った 色にぬられた部分のかさを ^ぶ分数を使って ^{つか}答えましょう。

①



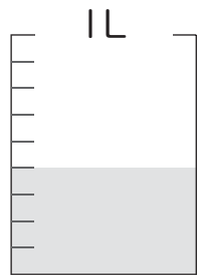
_____ L

②



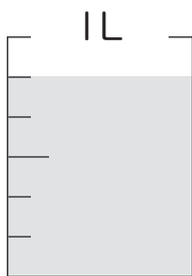
_____ L

③



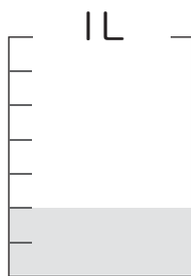
_____ L

④



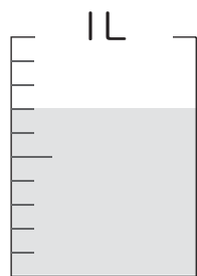
_____ L

⑤



_____ L

⑥



_____ L