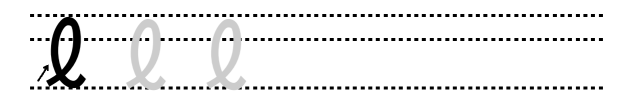
4 水のかさ

(1) リットル

きほんのたしかめ

2つの水のかさのくらべ方を考えましょう。

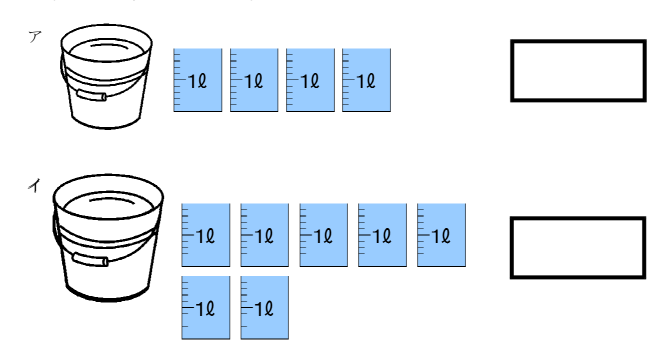
1 かさの単位リットルを書きましょう。



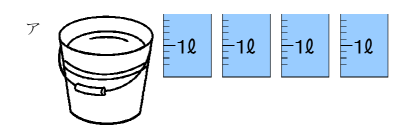
水などのかさは、同じ大きさの入れもののいくつ分であらわすことができます。かさの単位には、リットルがあり、 2 と書きます

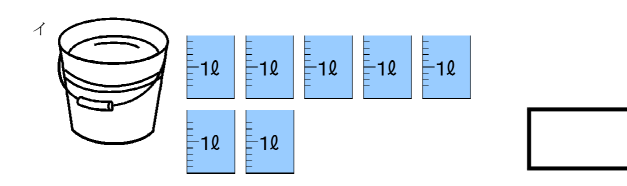
ステップ1

② 下のバケツに入っている水のかさを1 ℓ ますではかったら、下のようになりました。それぞれ、何 ℓ でしょう。



3 アのバケツとイのバケツのかさのちがいは何ℓでしょう。





(2) デシリットル

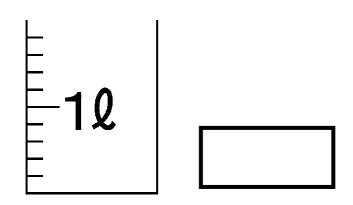
きほんのたしかめ

リットルよりも小さいかさの表し方を考えよう。

4 リットルより小さいかさの単位デシリットルを書きましょう。

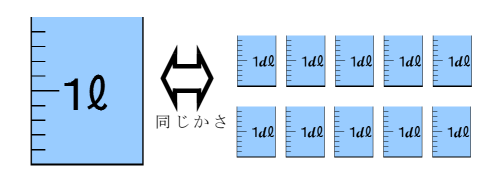


5 1 ℓ ますは、小さいめもりでいくつにわけてあるでしょう。

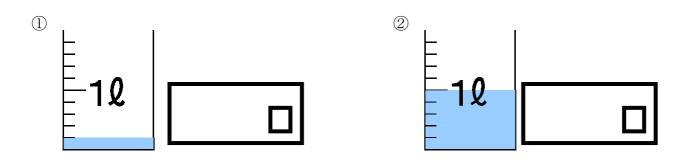


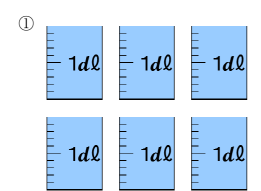
10 を同じかさに10こに分けた10つかさを、1デシリットルといい、100 とかきます。100 もかさの単位です。

$$10 = 10$$
 健 と表せます。

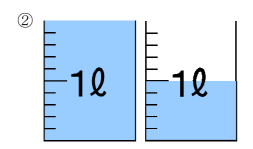


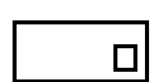
ステップ1

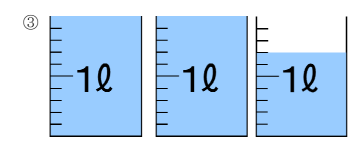




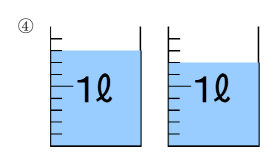






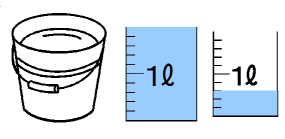






8 ウのバケツには水が1ℓ3□入っていて、エのバケツには水が8□入っています。

ウ



I



① ウのバケツには、何□の水が入っていますか。



② ウとエのバケツの水を合わせると何□ですか。



③ ウとエのバケツの水を合わせると何ℓ何□ですか。



(3) ミリリットル

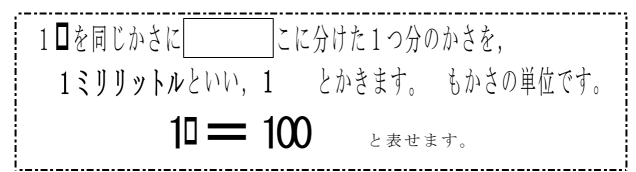
きほんのたしかめ

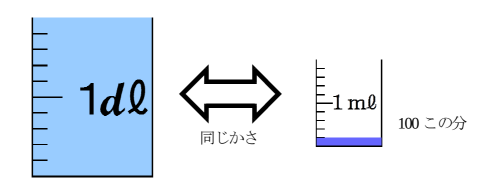
デシリットルより小さいかさの表し方を考えよう。

9 デシリットルより小さいかさの単位ミリリットルを書きましょう。



10 口に当てはまる数字を書きましょう。



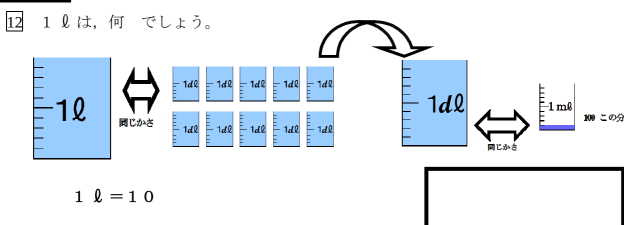


ステップ1

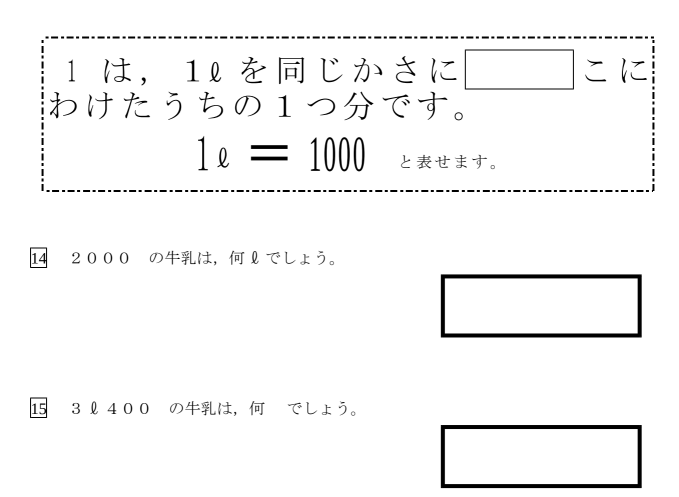
11 300 の牛乳は、1□ますで何ばい分でしょう。



ステップ2



13 口に当てはまる数字を書きましょう。



答えのページ

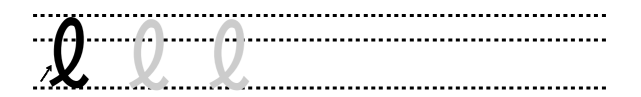
4 水のかさ

(1) リットル

きほんのたしかめ

2つの水のかさのくらべ方を考えましょう。

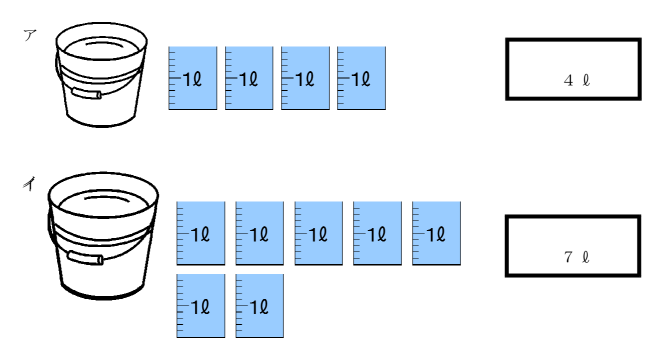
1 かさの単位リットルを書きましょう。



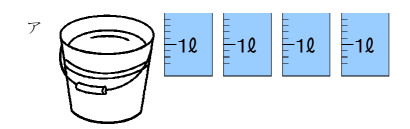
水などのかさは、同じ大きさの入れもののいくつ分であらわすことができます。かさの単位には、リットルがあり、 Q と書きます

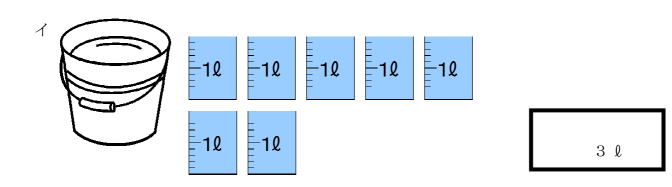
ステップ1

② 下のバケツに入っている水のかさを1 ℓ ますではかったら、下のようになりました。それぞれ、何 ℓ でしょう。



3 アのバケツとイのバケツのかさのちがいは何ℓでしょう。





(2) デシリットル

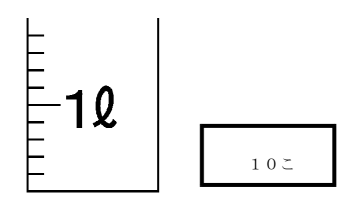
きほんのたしかめ

リットルよりも小さいかさの表し方を考えよう。

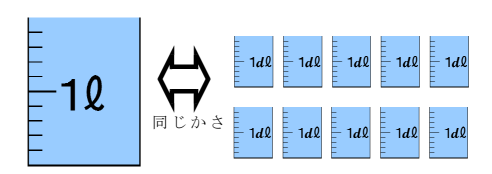
4 リットルより小さいかさの単位デシリットルを書きましょう。



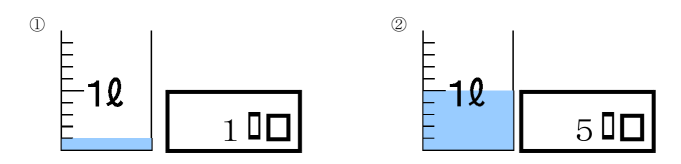
5 1 ℓ ますは、小さいめもりでいくつにわけてあるでしょう。

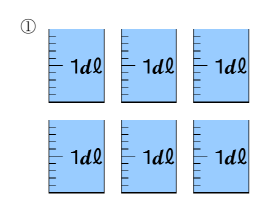


10 を同じかさに10こに分けた1つ分のかさを、1デシリットルといい、1□とかきます。□もかさの単位です。

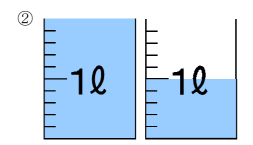


ステップ1

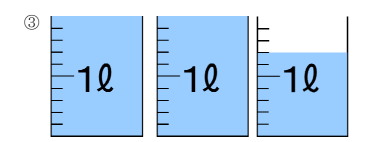




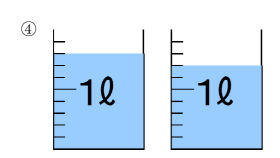








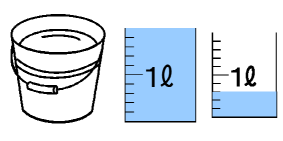




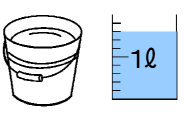


8 ウのバケツには水が 1 ℓ 3 \square 入っていて、エのバケツには水が 8 \square 入っています。

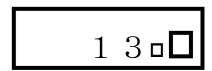
<u>ー</u> ウ



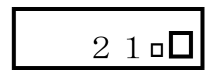
工



① ウのバケツには、何□の水が入っていますか。



② ウとエのバケツの水を合わせると何□ですか。



③ ウとエのバケツの水を合わせると何ℓ何□ですか。

2	Q	1	

(3) ミリリットル

きほんのたしかめ

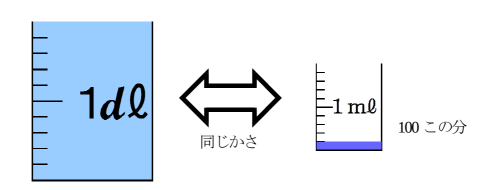
デシリットルより小さいかさの表し方を考えよう。

9 デシリットルより小さいかさの単位ミリリットルを書きましょう。



10 口に当てはまる数字を書きましょう。

1 □を同じかさに 100 こに分けた1つ分のかさを, 1ミリリットルといい, 1 とかきます。 もかさの単位です。 1 □=== 100 と表せます。

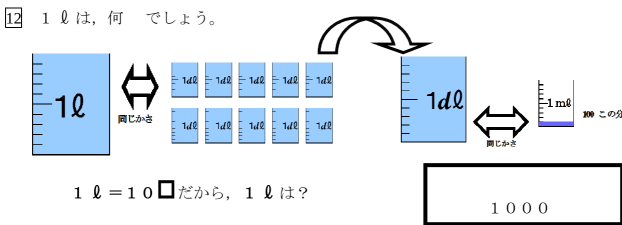


ステップ1

11 300 の牛乳は、1 □ますで何ばい分でしょう。

3ばい分

ステップ2



[13] 口に当てはまる数字を書きましょう。

1 は、10を同じかさに 1000 こにわけたうちの1つ分です。 1000 と表せます。

14 2000 の牛乳は、何 ℓ でしょう。

2 1

15 3 ℓ 4 0 0 の牛乳は、何 でしょう。

3 4 0 0