

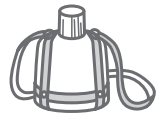
たしかめテスト

7 か さ

くみ	名まえ	てんすう

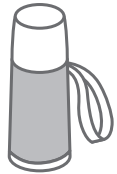
1 いれものにはいる水の量をしらべました。
それぞれの量はどれだけですか。

①



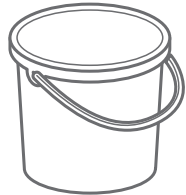
1dL 1dL 1dL 1dL 1dL 1dL

②



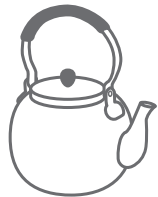
1dL 1dL 1dL 1dL 1dL 1dL 1dL 1dL 1dL 1dL
1dL 1dL

③



1L 1L 1L 1L 1L

④



1L 1L 1L 1dL 1dL 1dL 1dL

2 □にあてはまる数をかきましょう。

① $13\text{dL} = \square \text{L} \square \text{dL}$ ② $40\text{dL} = \square \text{L}$

③ $3\text{L}5\text{dL} = \square \text{dL}$ ④ $5\text{L} = \square \text{dL}$

⑤ $2\text{dL} = \square \text{mL}$ ⑥ $1\text{L} = \square \text{mL}$

3 つぎの入れものにはいる水の量をよそってみましょう。



① 2dLにちかい入れものはどれですか。

② 15mLにちかい入れものはどれですか。

4 つぎの計算をしましょう。

① $5\text{dL} + 3\text{dL} = \square$

② $7\text{dL} + 4\text{dL} = \square$

③ $1\text{L}2\text{dL} + 5\text{dL} = \square$

④ $3\text{L}2\text{dL} + 8\text{dL} = \square$

⑤ $9\text{dL} - 6\text{dL} = \square$

⑥ $1\text{L}8\text{dL} - 3\text{dL} = \square$

⑦ $3\text{L}2\text{dL} - 1\text{L} = \square$

⑧ $2\text{L}4\text{dL} - 4\text{dL} = \square$

5 あいりさんとともきさんが水とうの量をくらべをします。
正しくくらべるには、どのようにしたらよいですか。



.....

.....

.....