



6

水のかさのたんい (L dL mL)

まとめのもんだい

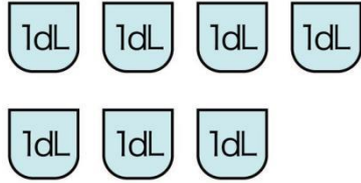
名前

月 日

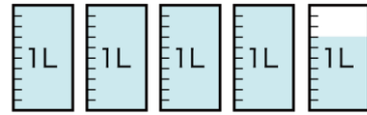
1 つぎの 水のかさは どれだけですか。

①

②



()



()

2 つぎの 水のかさは いくつに なりますか。

- ① 1L = () mL ② 3L = () mL
- ③ 4L = () mL ④ 1 dL = () mL
- ⑤ 3000 mL = () L
- ⑥ 200 mL = () dL

名前

月 日



3 計算をしましょう。

① $4\text{L}1\text{dL} + 3000\text{mL} =$

② $2\text{L}100\text{mL} - 10\text{dL} =$

③ $1000\text{mL} + 2\text{L} =$

④ $2\text{L}1\text{dL} + 2\text{L}100\text{mL} =$

⑤ $7\text{L}3\text{dL} - 3\text{dL} =$

⑥ $5\text{dL} + 100\text{mL} =$

⑦ $6\text{L} - 2000\text{mL} =$

4 ぎゅうにゅうが $2\text{L}3\text{dL}$ 、りんごジュースが 4dL

あります。あわせて、いくらになりますか。

しき

答え () L () dL

名前

月 日



5 水の 入った 水そうから 4dL の コップと、 3dL の
コップを つかって 5dL の 水を せんめんきに うつすには
どうしたら いいですか。

() に あてはまる 数を 書きましょう。

4dL の コップで () はい
せんめんきに うつし、
3dL の コップで () ぱい
せんめんきに もどす。