

体積  <b>体積の単位 1</b>	年            組            番
	名前

☆できそうな もんだいの ばんごうに あかで ○を うちましょう。

1. (      )の中に あてはまる数字を書きましょう。

- ①  $1 \text{ cm}^3$ は, 1 辺が (    **1**    ) cmの立方体の体積です。
- ②  $1 \text{ m}^3$ は, 1 辺が (    **100**    ) cmの立方体の体積です。
- ③  $1 \text{ m}^3 =$  (    **1000000**    )  $\text{cm}^3$
- ④  $1 \text{ l} =$  (    **1000**    )  $\text{cm}^3$
- ⑤  $1 \text{ l} =$  (    **0.001**    )  $\text{m}^3$
- ⑥  $1 \text{ m}^3 =$  (    **1000**    ) l

2. 次の(      )の中に あてはまる数を書きない。

- ①  $5 \text{ l} =$  (    **5000**    )  $\text{cm}^3$       ②  $8 \text{ dl} =$  (    **800**    )  $\text{cm}^3$
- ③  $3 \text{ m}^3 =$  (    **3000**    ) l      ④  $2000 \text{ cm}^3 =$  (    **2**    ) l
- ⑤  $7000 \text{ l} =$  (    **7**    )  $\text{m}^3$     ⑥  $300 \text{ cm}^3 =$  (    **3**    ) dl