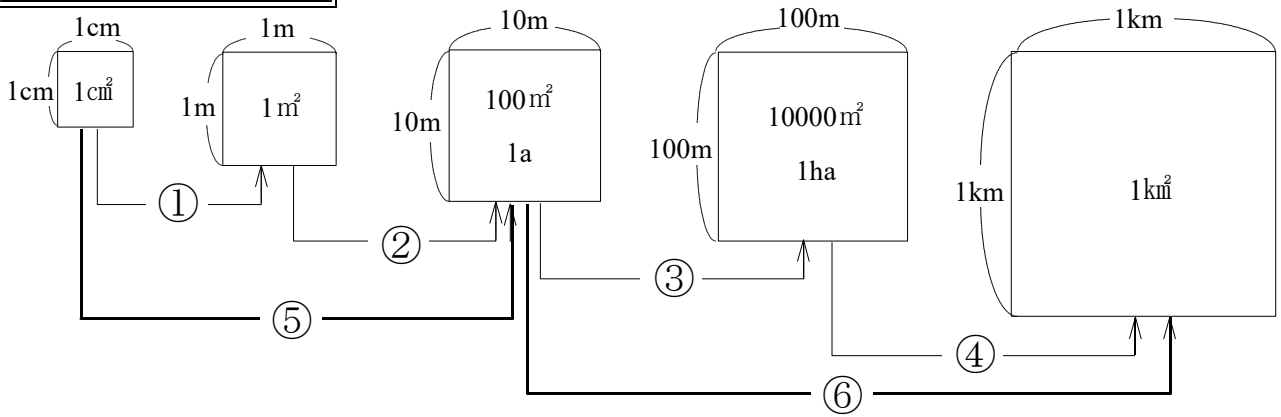


次の  にあてはまる答えを書きましょう。

**長さ と 面積 の 関 係**



①

②

③

④

⑤

⑥

**面 積**

⑦   $\text{cm}^2 = 1 \text{m}^2$

⑧   $\text{m}^2 =$    $\text{a} = 1 \text{ha}$

**面積の単位**

次の  にあてはまる単位を書きましょう。

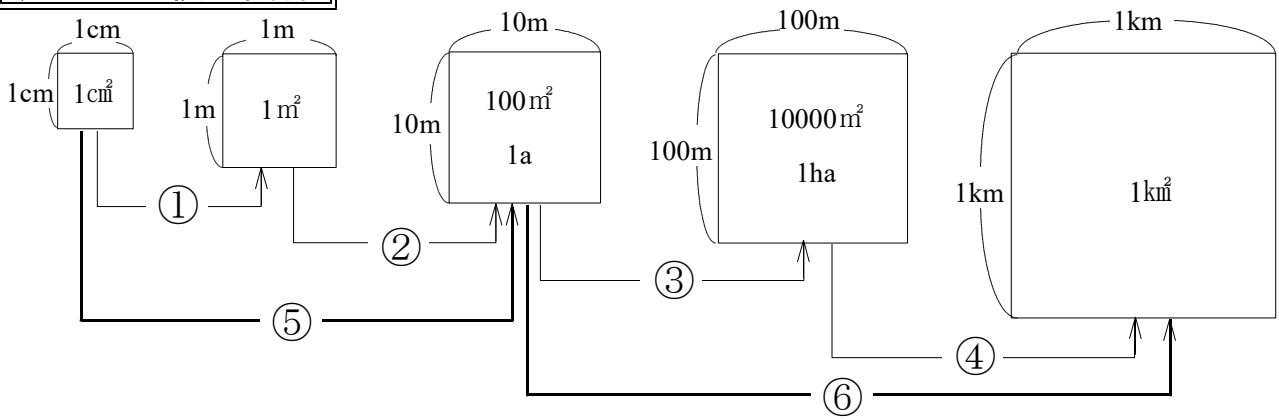
⑨ 教科書の面積 約 4 6 0

⑩ 運動場の面積 約 2 0 0 0 0

⑪ 千葉県の面積 約 5 1 5 6

小4 算数「量の単位」 解答・解説

長さとの面積の関係



① 10000倍

② 100倍

③ 100倍

④ 100倍

⑤ 1000000倍

⑥ 10000倍

面積

⑦ 10000  $\text{cm}^2 = 1 \text{m}^2$

⑧ 10000  $\text{m}^2 = 100 \text{a} = 1 \text{ha}$

面積の単位

次の□にあてはまる単位を書きましょう。

- ⑨ 教科書の面積 約 460  $\text{cm}^2$
- ⑩ 運動場の面積 約 20000  $\text{m}^2$
- ⑪ 千葉県の面積 約 5156  $\text{km}^2$