

# 面積の単位変換

月 日

名前 \_\_\_\_\_

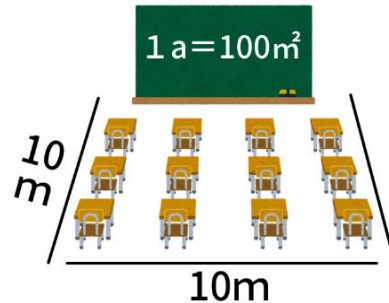
## 基本

$$1 \text{ ha (ヘクタール)} = 100 \text{ a}$$

$$1 \text{ a (アール)} = 100 \text{ m}^2$$

$$1 \text{ ha (ヘクタール)} = 10000 \text{ m}^2$$

1 aは教室の広さで覚える



## ha (ヘクタール)の覚え方

ha (ヘクタール)のhはヘクト、ギリシャ語由来の100という意味です。

100は英語でハンドレッド(hundred)というので

ヘクタールの**hは100(ハンドレッド)**と覚えておけば

1 aは100m<sup>2</sup>で**1 haは100m<sup>2</sup>に×100**をするから10000m<sup>2</sup>になる、  
と覚えることができます。

## 練習問題

- |                      |   |       |                |
|----------------------|---|-------|----------------|
| 1000 a               | = | _____ | ha             |
| 100 a                | = | _____ | ha             |
| 5 ha                 | = | _____ | a              |
| 3 ha                 | = | _____ | a              |
| 100 ha               | = | _____ | a              |
| 600 m <sup>2</sup>   | = | _____ | a              |
| 10 ha                | = | _____ | a              |
| 10 a                 | = | _____ | m <sup>2</sup> |
| 1 a                  | = | _____ | m <sup>2</sup> |
| 1 km <sup>2</sup>    | = | _____ | m <sup>2</sup> |
| 1 ha                 | = | _____ | a              |
| 100 m <sup>2</sup>   | = | _____ | a              |
| 4 ha                 | = | _____ | m <sup>2</sup> |
| 30000 m <sup>2</sup> | = | _____ | a              |
| 3 km <sup>2</sup>    | = | _____ | m <sup>2</sup> |

## ヒント

