



# 直方体や立方体 15

◎ 平面の位置の表し方  
(たてと横)

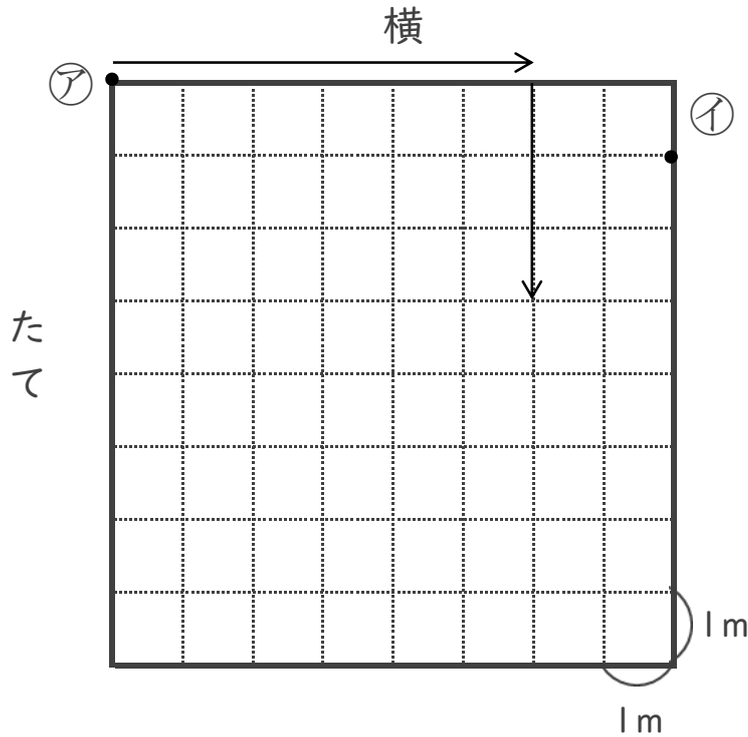


日にち： 月 日

名まえ

---

- ・ 位置の表し方について考えましょう。



- ① アから、横に6m、たてに3mのところに・印をつけましょう。
- ② アから、横に5m、たてに4mのところに・印をつけましょう。
- ③ イは アから、横に何m、たてに何mのところですか。

答え 横に \_\_\_\_\_ m , たてに \_\_\_\_\_ m

---

平面上の点の位置は  
もとにする点を決めて  
たてと横の2つの長さの組で表すと  
正かくに表すことができるよ！





# 直方体や立方体 15

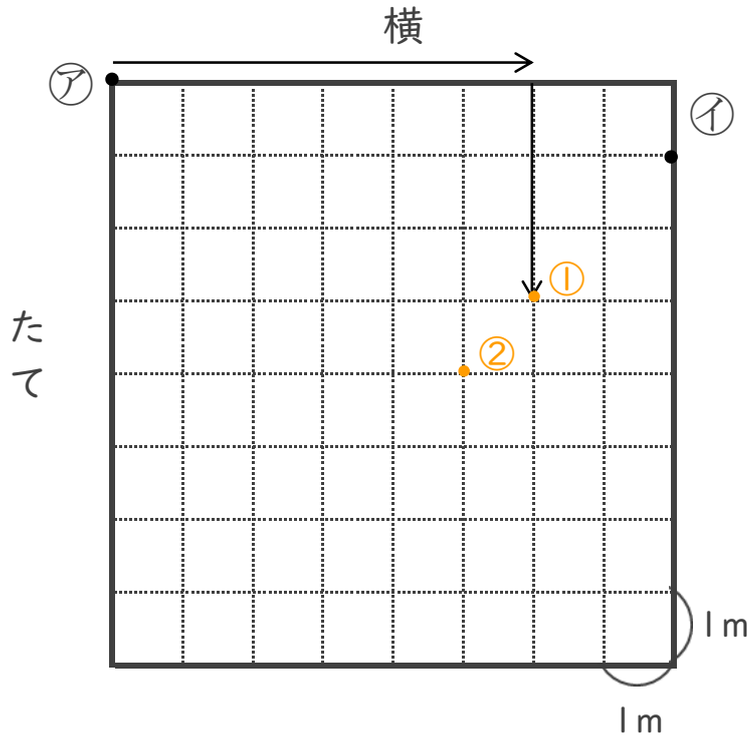


◎ 平面の位置の表し方  
(たてと横)

日にち： 月 日

名まえ \_\_\_\_\_

- ・ 位置の表し方について考えましょう。



- ① アから、横に6m、たてに3mのところに・印をつけましょう。
- ② アから、横に5m、たてに4mのところに・印をつけましょう。
- ③ イは アから、横に何m、たてに何mのところですか。

答え 横に 8 m , たてに 1 m

平面上の点の位置は  
もとにする点を決めて  
たてと横の2つの長さの組で表すと  
正かくに表すことができるよ！

