



# 直方体や立方体 15

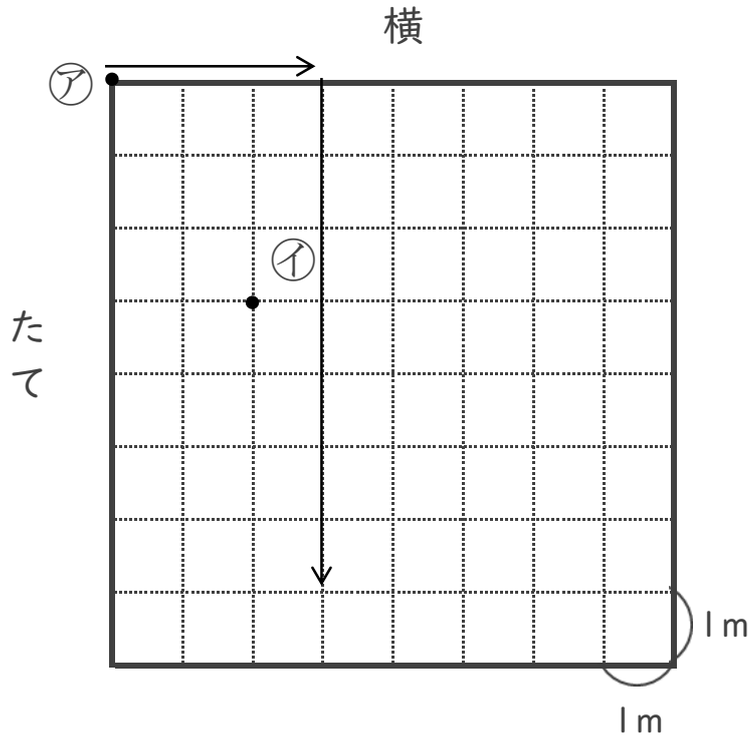
## 4

◎ 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3m、たてに7mのところに・印をつけましょう。
- ② アから、横に4m、たてに5m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

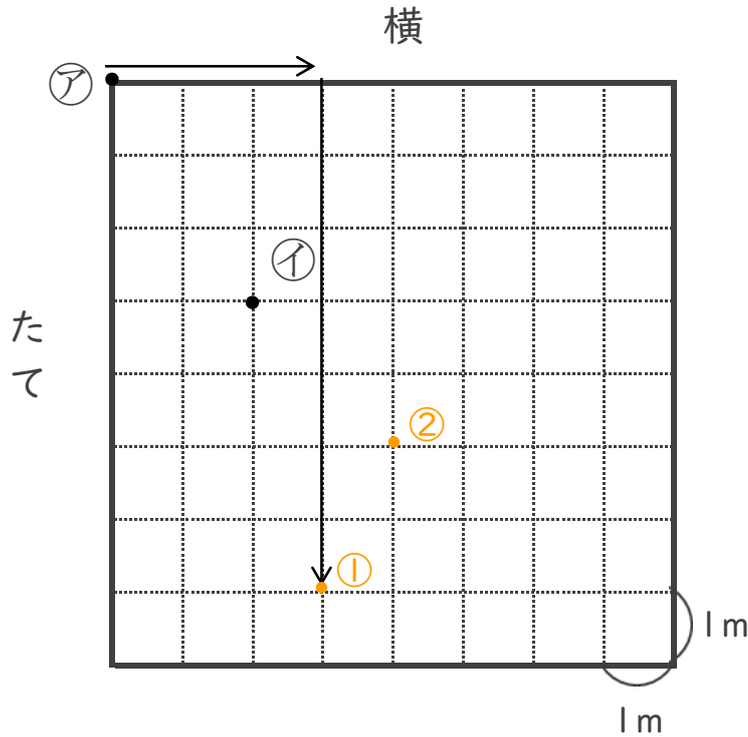
● 平面の位置の表し方  
(たてと横)



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3m、たてに7mのところに・印をつけましょう。
- ② アから、横に4m、たてに5mのところに・印をつけましょう。
- ③ オは アから、横に何m、たてに何mのところですか。

答え 横に 2 m , たてに 3 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!

