

## 面積の単位

目標時間

8分

NO. 1

名前

/7

1 下の面積は、どんな単位で表せばわかりやすいですか。 ( )

の中に、 $\text{cm}^2$ 、 $\text{m}^2$ 、 $\text{km}^2$  から選んで書きましょう。

- ① テニスコートの面積 ( )
- ② はがきの面積 ( )
- ③ 日本の面積 ( )
- ④ 教室の面積 ( )

2 次の面積を求めましょう。

- ① 1辺が 15 mの正方形 の土地の面積  
式

- ② たてが 18 m, 横が 22 m の長方形の駐車場の面積  
式

- ③ たてが 3 km, 横が 6 km の長方形の公園の面積  
式

答え

1

- ① テニスコートの面積 (  $\text{m}^2$  )
- ② はがきの面積 (  $\text{cm}^2$  )
- ③ 日本の面積 (  $\text{km}^2$  )
- ④ 教室の面積 (  $\text{m}^2$  )

2

① 式  $15 \times 15 = 225$

$$225 \text{ m}^2$$

② 式  $18 \times 22 = 396$

$$396 \text{ m}^2$$

③ 式  $3 \times 6 = 18$

$$18 \text{ km}^2$$