

## 予習プリント（じっくりコース）

P 1 8, 1 9

6年（ ）

課題

大きさはちがっても、  
形が同じである図の特徴を考えよう。

- 1、P 1 9の3枚のヨットの写真は、大きさはちがいます。  
では、ヨットの形は同じでしょうか、ちがうでしょうか。（ ）
- 2、P 1 8の図を見ながら考えましょう。
  - ①（1）と同じ形の図はどれでしょうか。

・（1）と同じ形は  です。

・同じ形だと考える理由を書きましょう。（辺の長さは？）

- 3、4つの形について、辺の長さや角の大きさを図って、下の表にまとめましょう。

	辺の長さ（cm）			角の大きさ（度）			
	辺アイ	辺ウエ	辺アカ	角ア	角ウ	角エ	角オ
（1）							
（2）							
（3）							
（4）							

- 4、同じ形のままで、大きくしたり小さくしたりしたものには、どんなものがあるでしょうか。



## 予習プリント（どんどんコース）

P 1 8, 1 9

6年（                      ）

課題


大きさはちがっても、  
形が同じである図の特徴を考えよう。

- 1、P 1 9の3枚のヨットの写真は、大きさはちがいます。  
では、ヨットの形は同じでしょうか、ちがうでしょうか。

（                      ）

- 2、P 1 8の図を見ながら考えましょう。

- ① （1）と同じ形の図はどれでしょうか。

・（1）と同じ形は  です。

・同じ形だと考える理由を書きましょう。

- ② よくわからなかったことなどを書きましょう。

- 3、同じ形のままで、大きくしたり小さくしたりしたものには、どんなものがあるでしょうか。