

# で き る ようになったこと

ワークシート

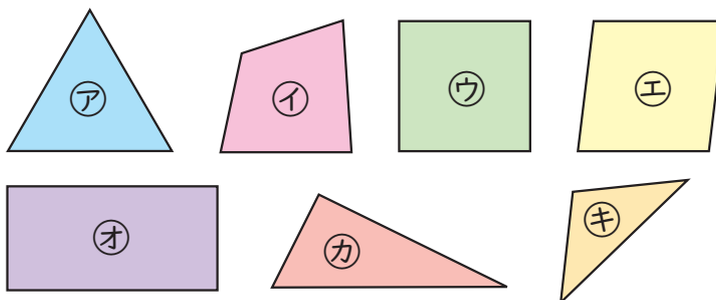
□ 三角形と 四角形の とくちょうが わかる。→ 137～138ページ

1 つぎの □ にあてはまる数を書きましょう。

- ① 三角形には、へんが □ 本、ちょう点が □ こあります。
- ② 四角形には、へんが □ 本、ちょう点が □ こあります。

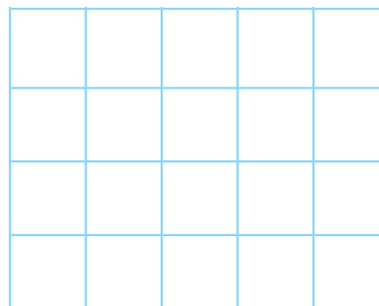
□ 長方形、正方形、直角三角形の とくちょうが わかる。→ 142～145ページ

2 右の 形の 中で、  
長方形、正方形、  
直角三角形は どれですか。



□ 直角三角形を かくことが できる。→ 145ページ

3 2cmと 3cmの へんの 間に  
直角の かどが ある 直角三角形を  
かきましょう。



# ま な び をいかそう

1 つぎの 形の 名前を いいましょう。

- ① 4つの かどが すべて 直角に なっている 四角形。
- ② 4つの かどが すべて 直角で、4つの へんの 長さが すべて 同じに なっている 四角形。
- ③ 直角の かどの ある 三角形。

2 長方形に 1本の 直線を 引いて、つぎの 形を 作りましょう。

① 2つの 直角三角形

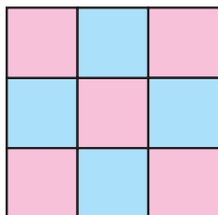


② 2つの 正方形



3 それぞれの もようの 中で、つぎの 形は <sup>なん</sup> 何こ ありますか。

① 正方形



② 直角三角形

