

# 合同な図形

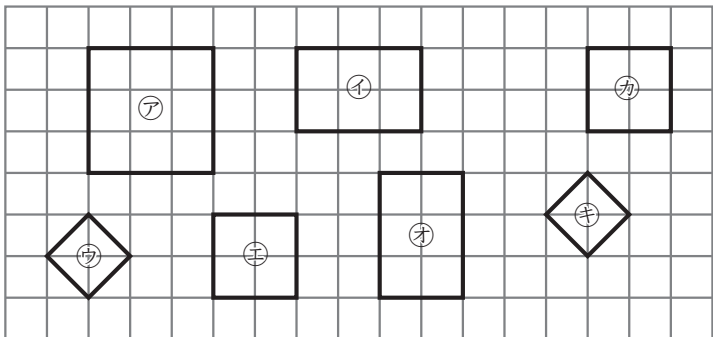
じゆんび じようぎ  
準備…分度器、三角定規、コンパス

5年 組 番

名前 \_\_\_\_\_

めあて：合同な図形がわかり、合同な図形をかくことができる。

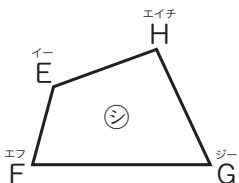
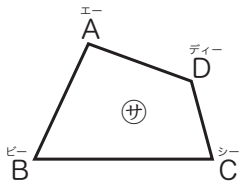
- ① 形も大きさも同じ図形を見つけましょう。  
また、□にあてはまる言葉を書きましょう。



□ と □、□ と □、□ と □

ぴったり重ね合わせることでできる2つの図形は、□ であるといいます。

- ② 下の図の㊸と㊹は合同です。□にあてはまる記号を書きましょう。



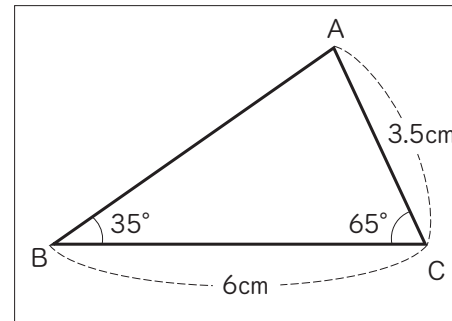
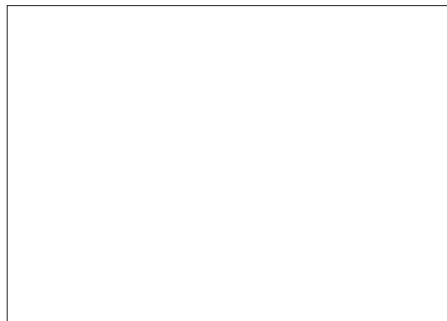
① 角Bにたいおうする角は角 □ です。 角Dにたいおうする角は角 □ です。

② 辺DCにたいおうする辺は辺 □ です。

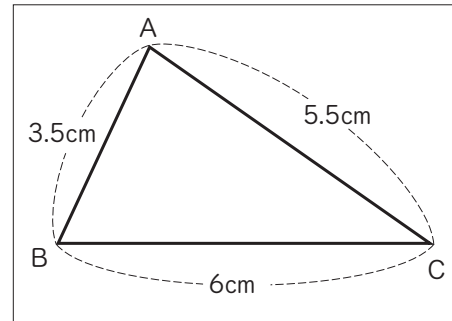
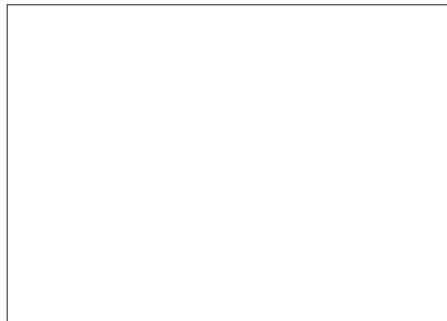
辺ABにたいおうする辺は辺 □ です。

- ③ 合同な図形をかきます。

① 右の三角形ABCと合同な三角形をかきましょう。



② 右の三角形ABCと合同な三角形をかきましょう。



③ 右の四角形ABCDと合同な四角形をかきましょう。

