

さんすう ねんおし プリント

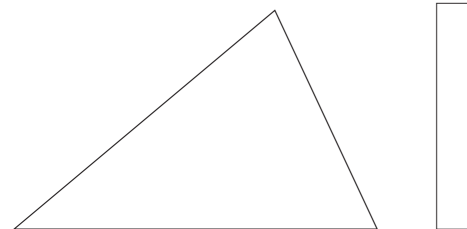


12 拡大図と縮図④ 6年10月~11月(p.176~178)

組番名前

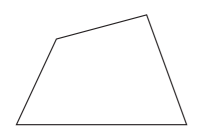
12 拡大図と縮図(拡大図と縮図のかき方)

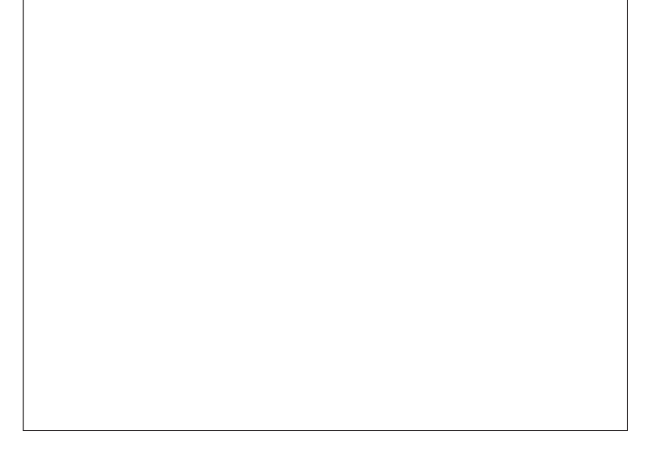
1 コンパスや分度器を使って、次の三角形を $\frac{1}{2}$ に縮小した三角形をかきましょう。





2 コンパスや分度器を使って、次の四角形を2倍に拡大した四角形をかきましょう。





- 3 2でかいた四角形について答えましょう。
 - ① もとの形と拡大図では、対応する角の大きさはどうなっているでしょうか。

② もとの形と拡大図では、対応する辺の長さはどうなっているでしょうか。

