

4年

算数

三角じょうぎの
組み合わせ

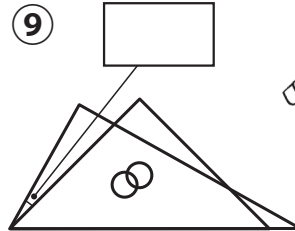
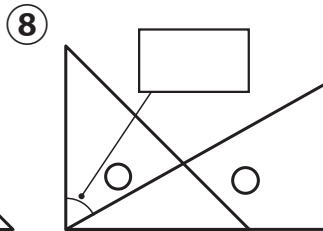
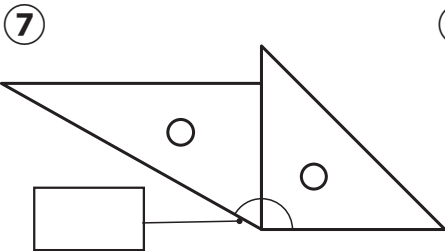
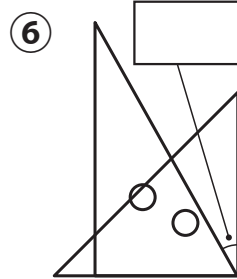
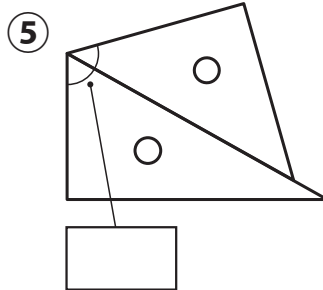
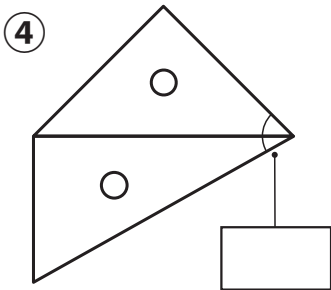
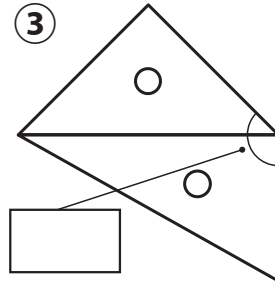
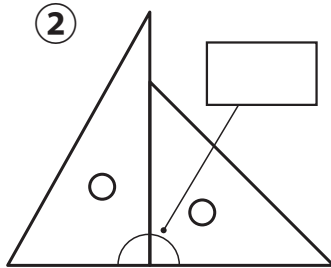
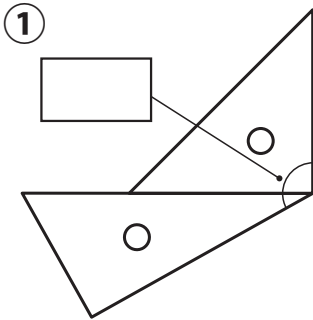
4年

組

名前

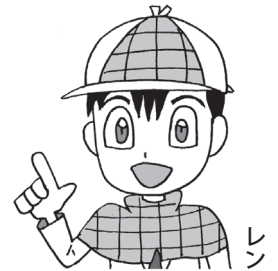
1組の三角じょうぎを組み合わせて角をつくりました。

①①～⑨の角度は何度ですか。□に書きましょう。



三角じょうぎの
角度は

だね。



②きんたとかりんが話している花の名前は何でしょう。下の□に書かれたひらがなをヒントに、答えを下のらんに書きましょう。

右の□の中で①の答えにない角度を2つ見つけてその文字を読むと、花の名前になるよ。

①の①から⑨の答えの角度の順に読んでいくと、いろいろな花が出てくるわ。

15°-り 30°-き 60°-ゆ 75°-う
80°-は 105°-め 120°-す 135°-れ
150°-く 165°-ら 180°-み



きんたの答え

かりんの答え