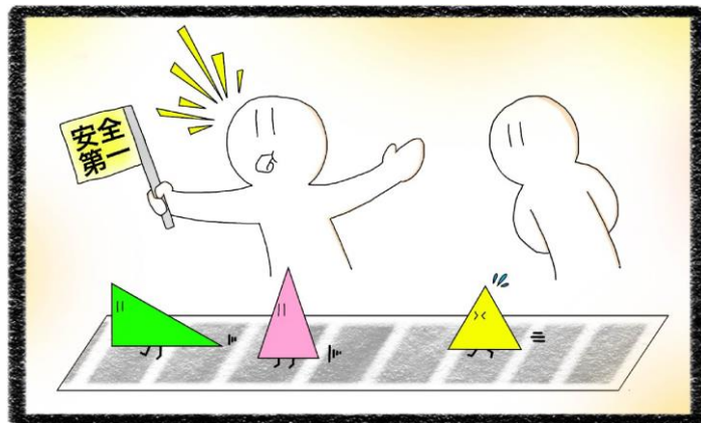


4年算数 第3回

宿題基本編

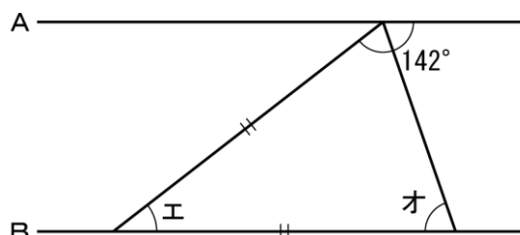
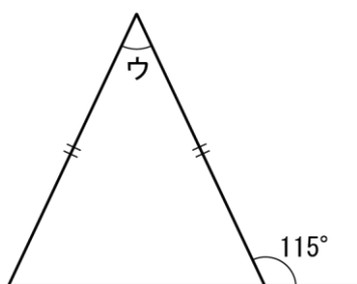
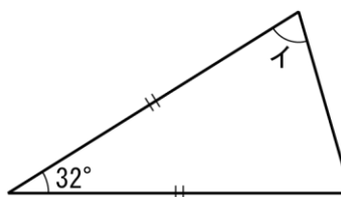
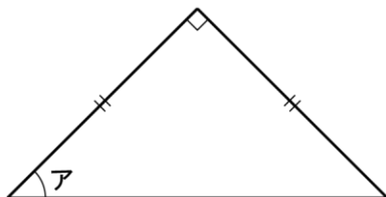


氏名

第3回【宿題】〈基本編〉 ※ 図形の問題はわかっていることを書きこんで考えよう！

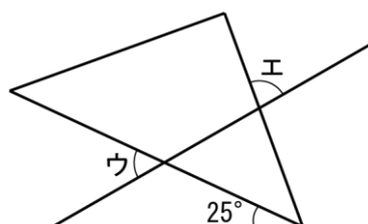
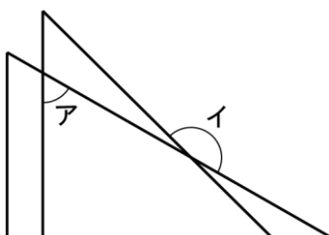
1 次の問いに答えなさい。

(1) 下の図の角ア～オの大きさをそれぞれ求めなさい。



直線A、Bは平行です。

(2) 下の図はそれぞれ1組の三角定規を組み合わせたものです。角ア～エの大きさを求めなさい。



2 次の問いに答えなさい。

(1) 0.1 が 6 個集まった数を小数で表しなさい。

(2) 0.09 は 0.01 が何個集まった数ですか。

(3) 1 が 5 個、0.01 が 9 個集まった数を小数で表しなさい。

(4) 5.06 は 0.01 が何個集まった数ですか。

(5) 0.001 が 794 個集まった数を小数であらわしなさい。

【解答】

第3回【宿題】〈基本編〉

1(1) ア… 45° , イ… 74° , ウ… 50° , エ… 38° , オ… 71°

(2) ア… 60° , イ… 165° , ウ… 55° , エ… 80°

2(1) 0.6 (2) 9個 (3) 5.09 (4) 506個 (5) 0.794