

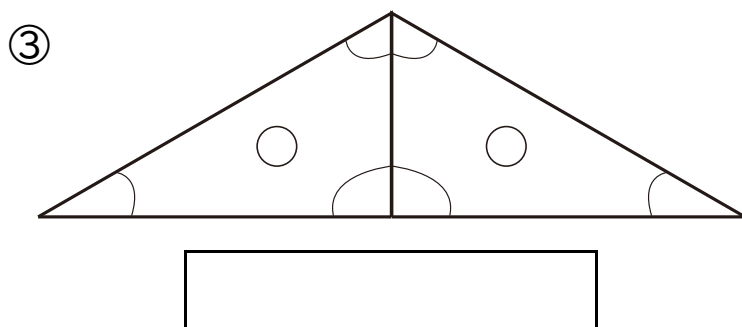
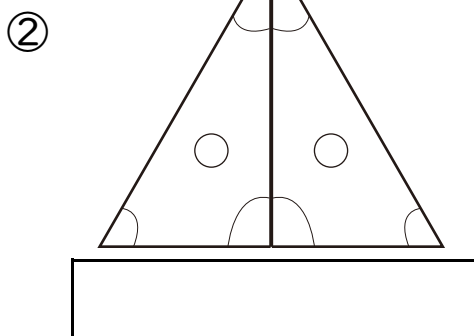
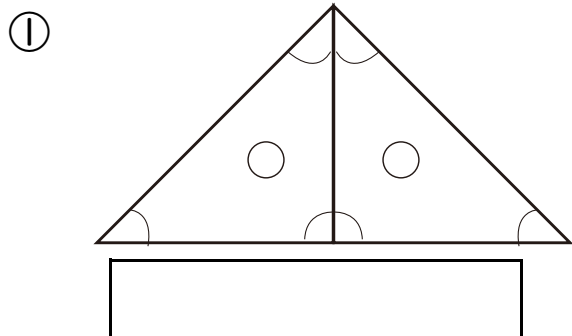
三角形と角3


月 日

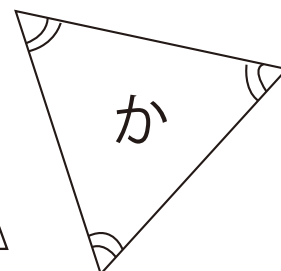
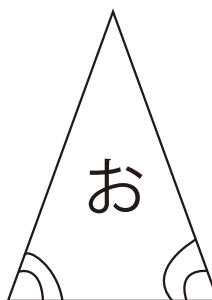
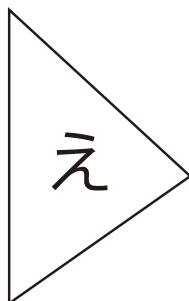
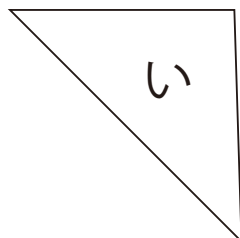
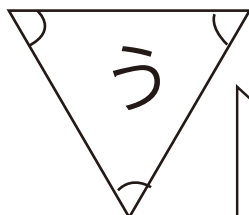
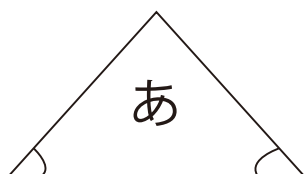
名前

点

1 下のように三角じょうぎをならべると、何という三角形ができますか。



2  などのしるしは、角の大きさが等しいことを表しています。下の図から二等辺三角形，正三角形をさがしましょう。



二等辺三角形

正三角形

答え

1

- ① 二等辺三角形 ② 正三角形
③ 二等辺三角形

2

二等辺三角形 あ、お
正三角形 う、か