



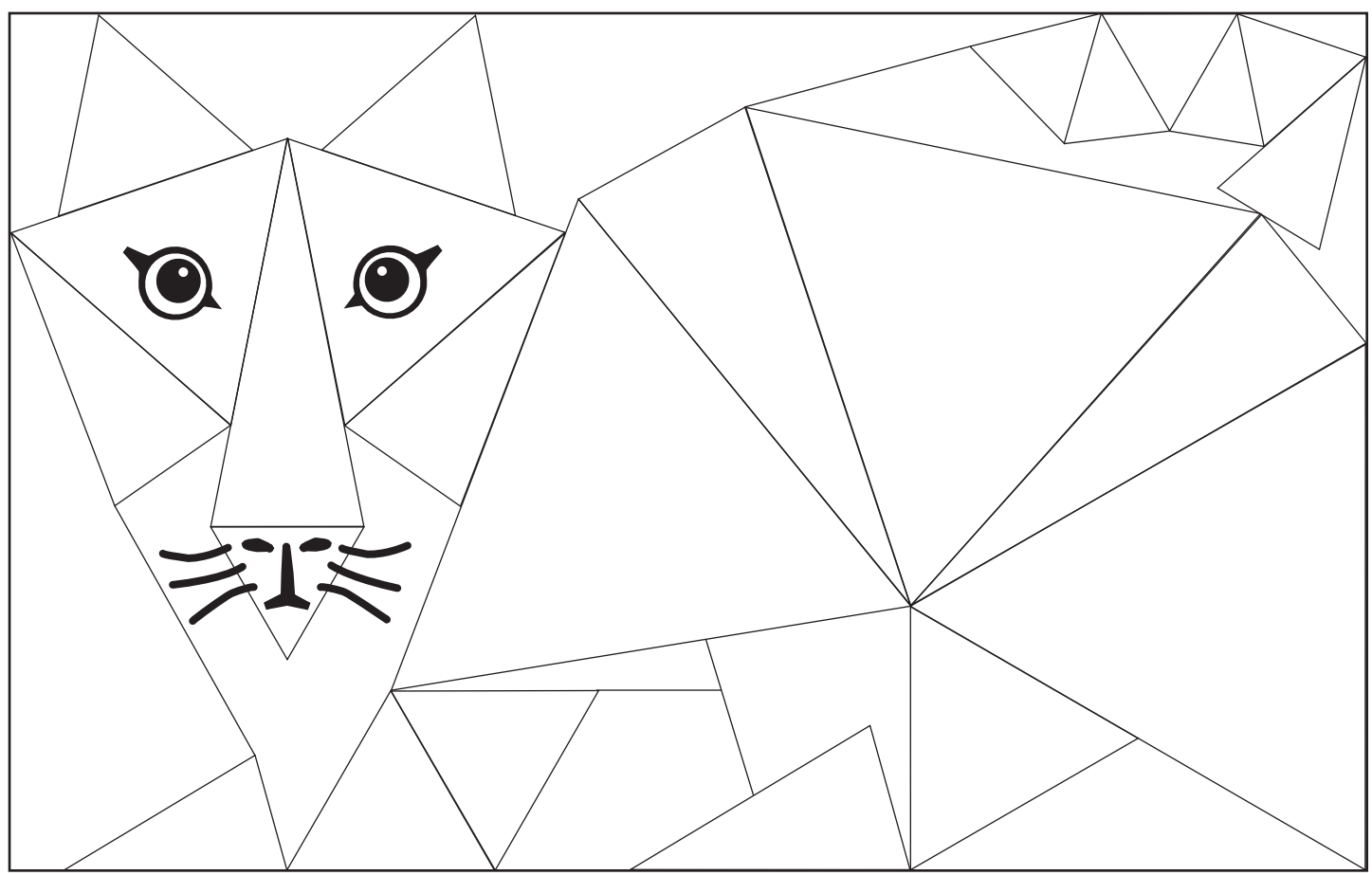
三角形

二等辺三角形と正三角形

年 組 番

名前

にとうへんさんかくけい
 二等辺三角形と正三角形をさがしましょう。
 ・二等辺三角形は、黒色でぬりましょう。
 ・正三角形は、黄色でぬりましょう。



これは何かな？



Blank writing area with a green border.





三角形

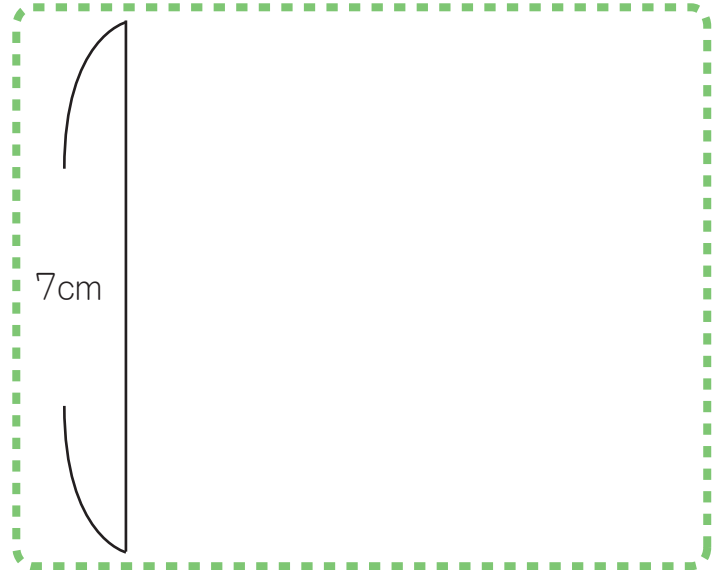
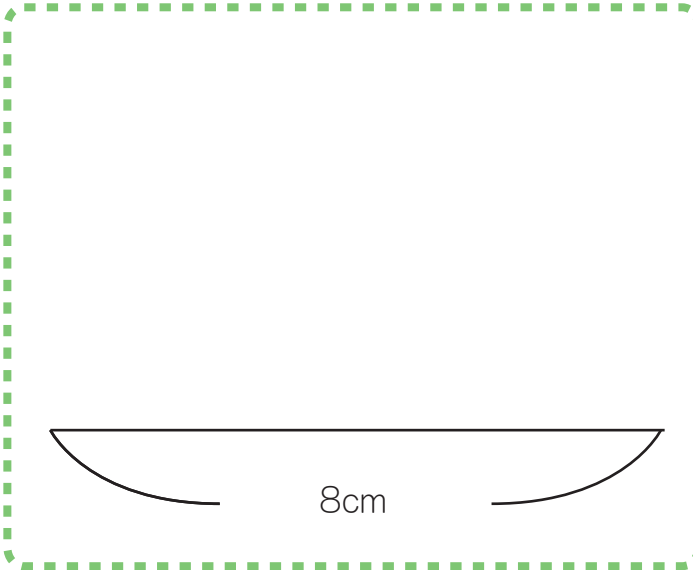
かいてみよう

年 組 番
 名前

次の三角形をかきましょう。

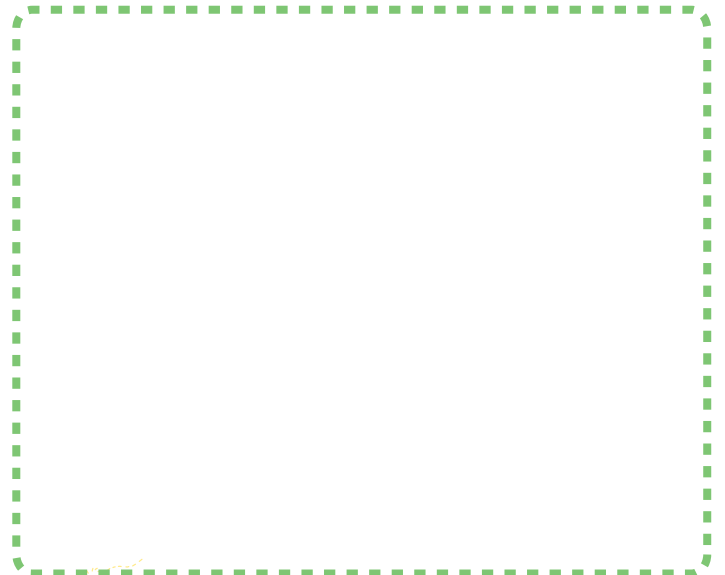
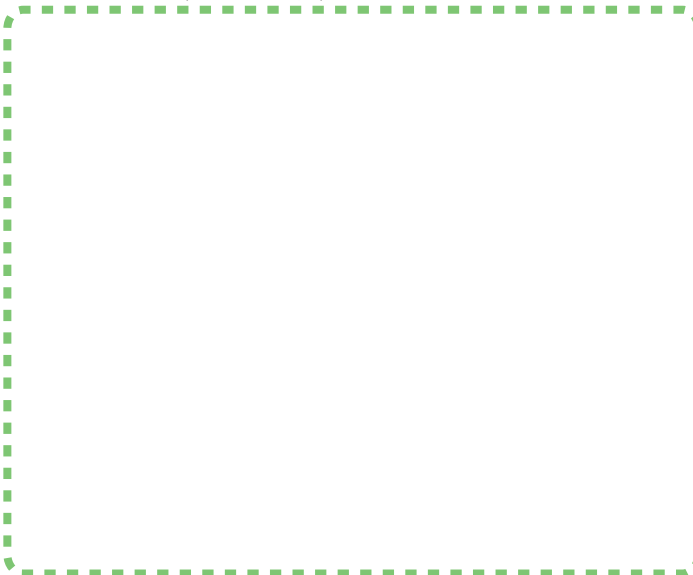
① 辺の長さが5cm, 5cm, 8cmの二等辺三角形

② 辺の長さが7cmの正三角形



③ 辺の長さが4cm, 4cm, 7cmの二等辺三角形

④ 辺の長さが6cmの正三角形



どんな向きでもかき方は同じだよ。





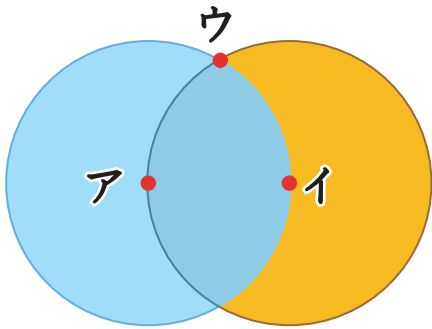
三角形

円と三角形

年 組 番

名前

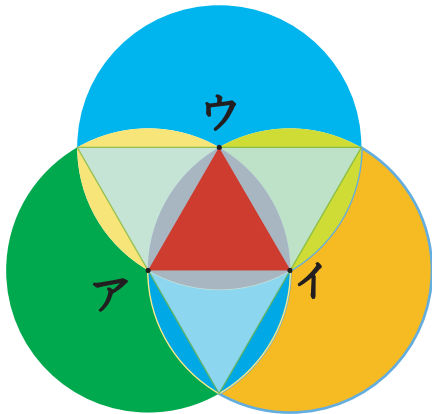
1 点アと点イを中心にして、半径6cmの円を二つかきました。



① 点ア、イ、ウをおすんでみましょう。
どんな三角形になりますか。

② △のまわりの長さは何cmになりますか。

2 点ア、イ、ウはそれぞれ円の中心です。



① 点ア、イ、ウをおすんだ三角形は、どんな三角形ですか。

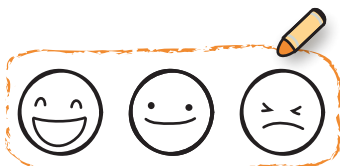
② また、そのわけをせつめいしましょう。



辺の長さは
円の何だろう…？



1、2の図のように
三角形をかいてみよう。

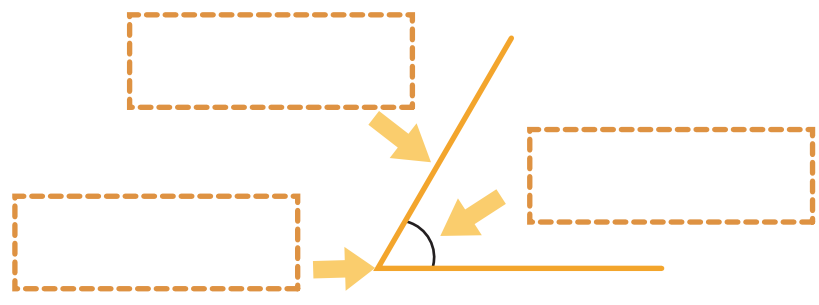




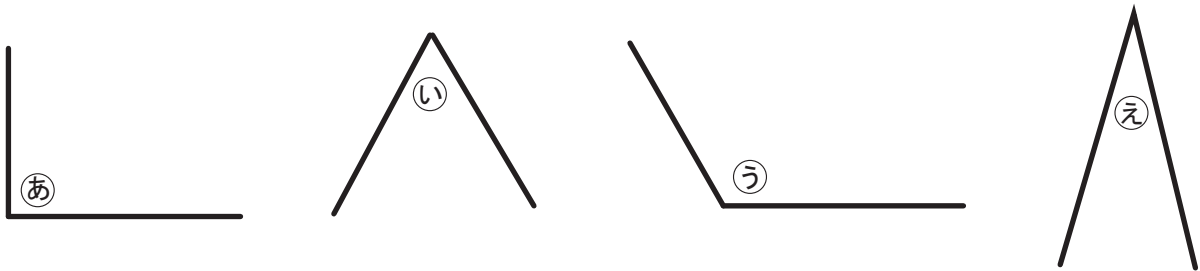
三角形
三角形と角

年 組 番
名前

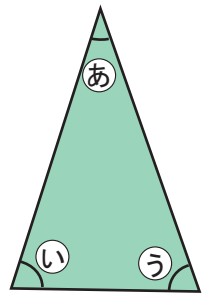
1 にあてはまる言葉を書きましょう。



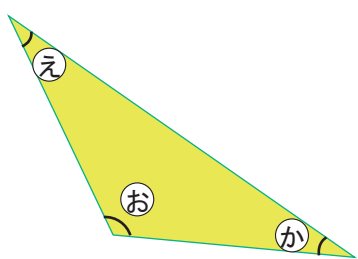
2 下の角の大きさをくらべて、小さいじゅんに書きましょう。



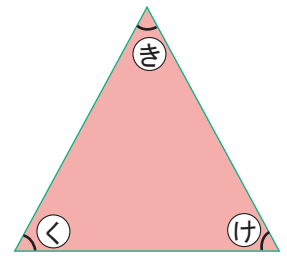
3 角の大きさが等しいところを書きましょう。



二等辺三角形



二等辺三角形



正三角形

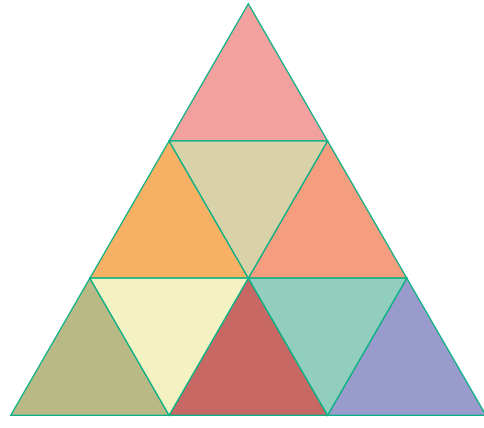




三角形
正三角形はいくつ？

年 組 番
名前

下の図の中に、正三角形は全部でいくつありますか。



小さい三角形があるよね。

こんな正三角形もあるね。

三角形は全部で

こ

力をつけよう！

これには、正三角形が何こあるかな？

こ

