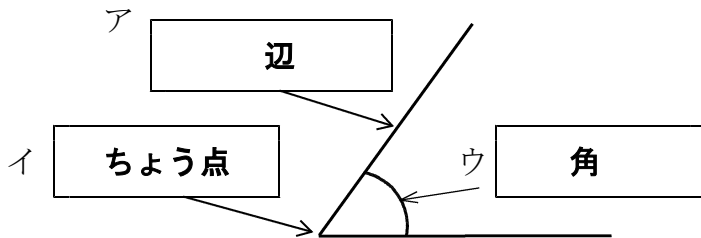


| | | | | | |
|------------------|--|---|--|--------|--|
| <h1>1 3 三角形</h1> | | | | | |
| 学 年 | | 組 | | 氏 名 | |

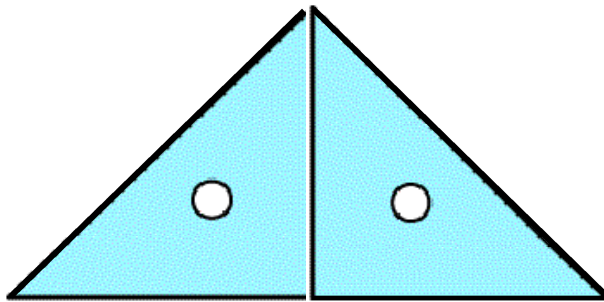
1 次の () にあてはまる数やことばを書きましょう。

- (1) (**二等辺**) 三角形・・・2つの辺の長さが等しい三角形
- (2) 正三角形・・・(**3**) つの辺の長さが等しい三角形
- (3) 1つのちょう点から出ている2つの辺がつくる形を (**角**) といいます。
- (4) 下の にあてはまることばを書きましょう



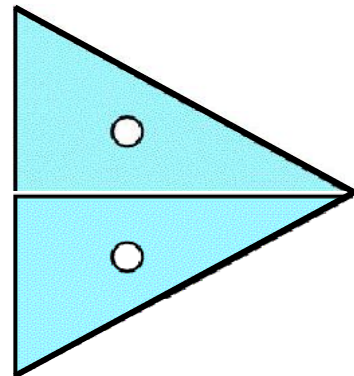
2 三角じょうぎを下のようにならべました。何という三角形ができるか () にその名前を書きましょう。

(1)



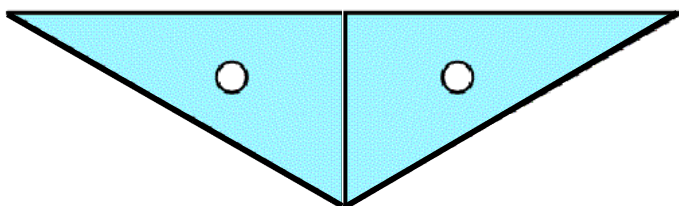
(**二等辺三角形**)

(2)



(**正三角形**)

(3)



(**二等辺三角形**)

三角じょうぎの3つの角の大きさを
使ってみよう。

