

	組	番	名前	
--	---	---	----	--

## ② 図形の合同 (合同な図形のかき方)

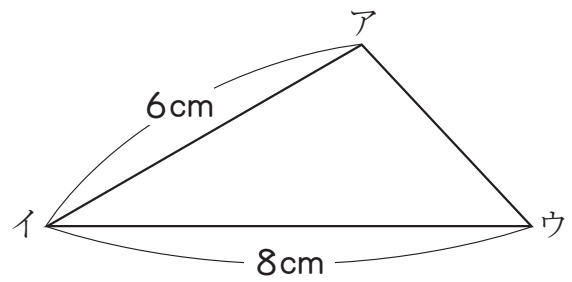
1 右の三角形と合同な三角形のかき方を考えます。

にあてはまる記号を書きましょう。

辺アイと辺イウの長さがわかっているので、

辺  の長さがわかればかける。

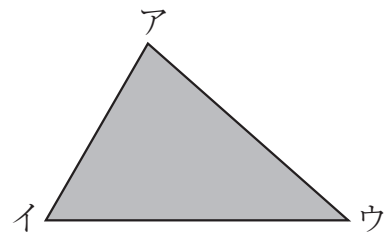
または、角  の大きさがわかればかける。



2 三角形アイウと合同な三角形をかき方法について考えます。

次の大きさがわかっているとき、かならず合同な三角形がかける条件のもの、すべてに○をつけましょう。

- ① (      ) 辺アイと辺イウと辺ウア
- ② (      ) 辺アイと辺イウ, 角ウ
- ③ (      ) 角アと角イと角ウ
- ④ (      ) 辺アイ, 角アと角イ



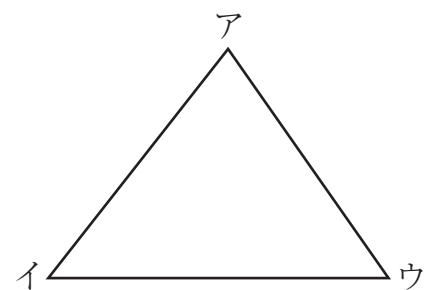
3 右の三角形と合同な三角形のかき方について考えます。

にあてはまることばを書きましょう。

① 辺イウと辺アウの長さがわかっているとき、辺  の長さがわかればかけます。

また、角  の大きさがわかればかけます。

② 辺アイの長さや角イの大きさがわかっているとき、角  の大きさがわかればかけます。



ひとつだけ ぬりましょう。

やさしかった	ふつう	むずかしかった