

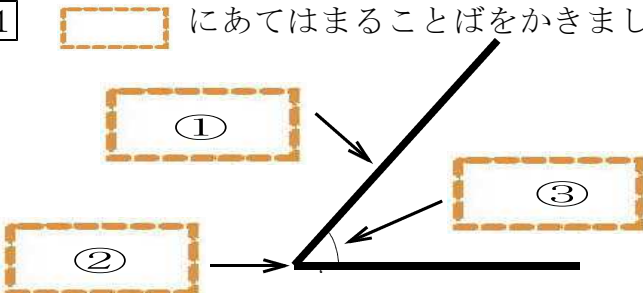
レビュー問題

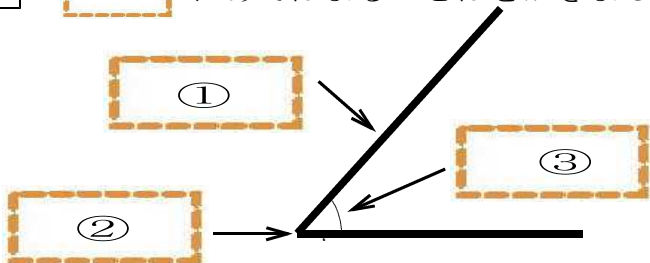
小学校3年

(月 日)

【⑨ - 2 角】

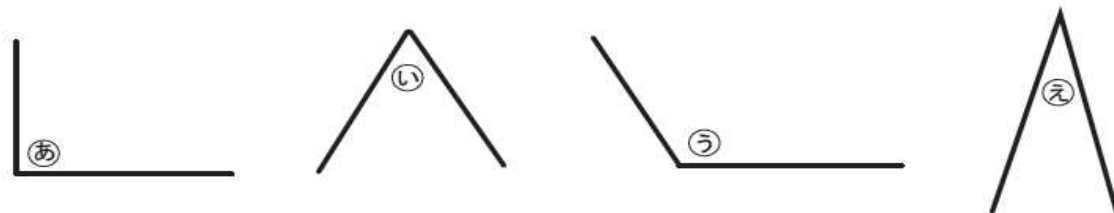
氏名	
----	--

①  にあてはまることばをかきましょう。



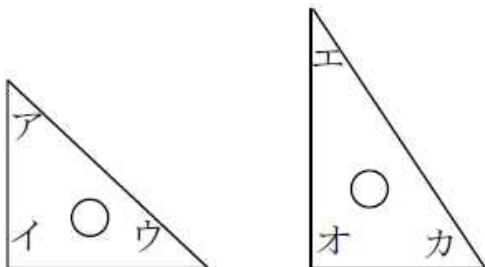
①	
②	
③	

② 下の角の大きさをくらべて、小さいじゅんにかきましょう。



→	→	→
---	---	---

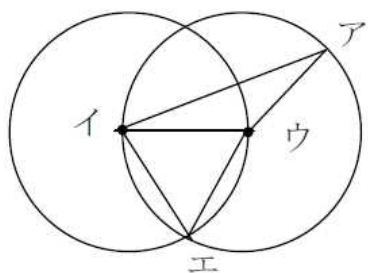
③ 下の三角じょうぎを見て答えましょう。



- ① ウとカの角では、どちらが大きいですか。
- ② アとエの角では、どちらが大きいですか。
- ③ 同じ大きさの角はどれとどれですか。2組答えましょう。

①	
②	
③	と
	と

④ 下の図を見て答えましょう。



- ① 点ア、イ、ウをむすぶと、どんな三角形になりますか。
- ② 点イ、ウ、エをむすぶと、どんな三角形になりますか。
- ③ 2つの円の半径が3cmのとき、三角形イウエのまわりの長さは何cmになりますか。

①	
②	
③	


レビュー問題

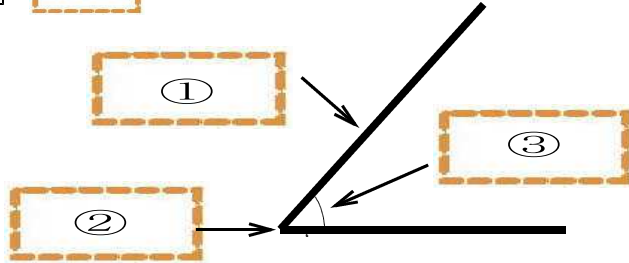
小学校3年

(月 日)

【⑨ - 2 角】

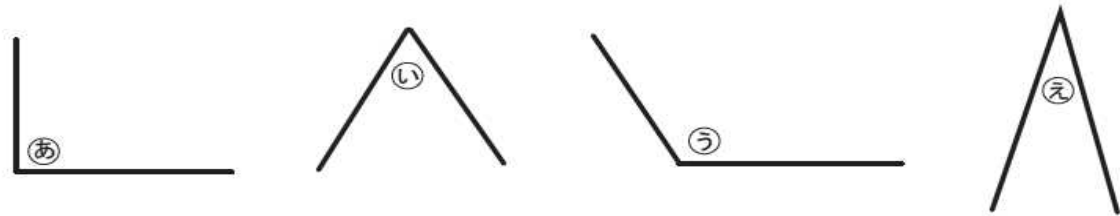
氏名	解答
----	----

①  にあてはまることばをかきましょう。



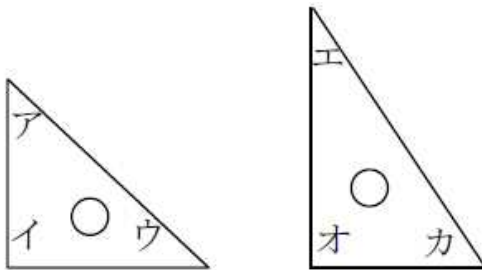
①	辺
②	ちょう点
③	角

② 下の角の大きさをくらべて、小さいじゅんにかきましょう。



え	→	い	→	あ	→	う
---	---	---	---	---	---	---

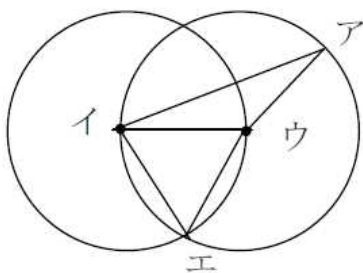
③ 下の三角じょうぎを見て答えましょう。



- ① ウとカの角では、どちらが大きいですか。
- ② アとエの角では、どちらが大きいですか。
- ③ 同じ大きさの角はどれとどれですか。2組答えましょう。

①	カ
②	ア
③	アとウ
	イとオ

④ 下の図を見て答えましょう。



- ① 点ア、イ、ウをむすぶと、どんな三角形になりますか。
- ② 点イ、ウ、エをむすぶと、どんな三角形になりますか。
- ③ 2つの円の半径が3cmのとき、三角形イウエのまわりの長さは何cmになりますか。

①	二等辺三角形
②	正三角形
③	9cm