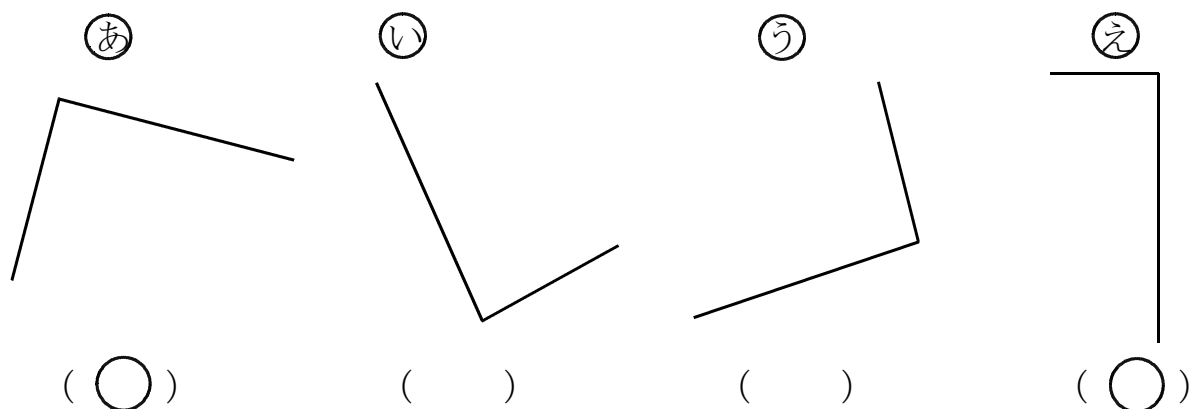


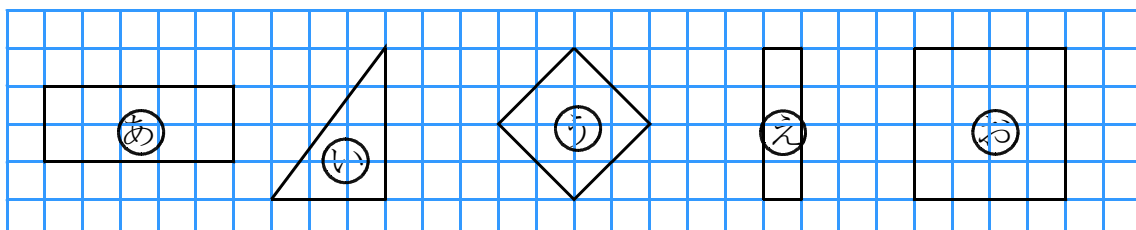
# 10 さんかくや しかくの形を しらべよう

学年		組		氏名	
----	--	---	--	----	--

1 直角は どれですか。三角じょうぎでしらべ ( ) に ○を つけましょう。



2 つぎの 三角形や 四角形の 名前をいいましょう。



あ 長方形

い 直角三角形

う 正方形

え 長方形

お 正方形

4つの かどが、みんな 直角に なっている 四角形を、長方形と いいます。

4つの かどが みんな 直角で、4つの へんの 長さが みんな 同じに なっている 四角形を、正方形と いいます。

直角の かどがある 三角形を、直角三角形と いいます。

3 下の ①～③で 正方形に あてはまるものには ○, 長方形に あてはまるものには □, 正方形にも 長方形にも あてはまるものには ◎を ( ) にかきましょう。

- ① むかい合った へんの 長さが 同じ ( ◎ )
- ② 4つの へんの 長さが 同じ ( ○ )
- ③ 4つの かどが 直角に なっている ( ◎ )

4 つぎの 形を 方がん紙に かきましょう。

- ① 1つの へんの 長さが 5 cm の 正方形
- ② 直角に なる 2つの へんの 長さが, 4 cm と 3 cm の 直角三角形
- ③ たて 4 cm, よこ 1 cm の 長方形
- ④ たて 2 cm で まわりの 長さが 14 cm の 長方形

