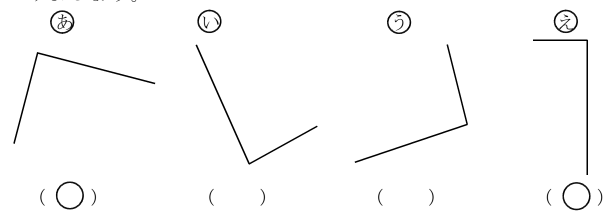
10 三角形と四角形



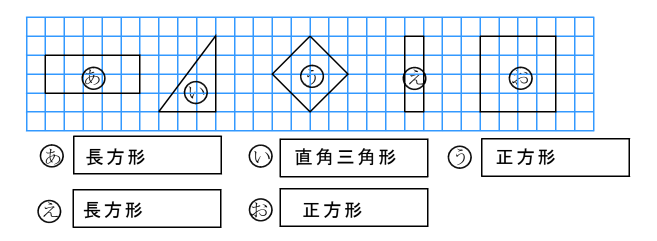
☆三角じょうぎ

学		氏	
年	組	名	

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。



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	正方用	多に	あてはまる	ものには	\bigcirc ,	長方形
	に	あて	にはま	るもの	には	\square ,	正方形にも	長方形に	= 8	あては
	ま	るもの	には	のを	()	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 (O)
- 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㎝の 正方形
 - ② 直角に なる 2つの へんの 長さが、4 cm & 3 cmの 直角三角形
 - ③ たて4cm, よこ1cmの 長方形
 - ④ たて2cmで まわりの 長さが14cmの 長方形

