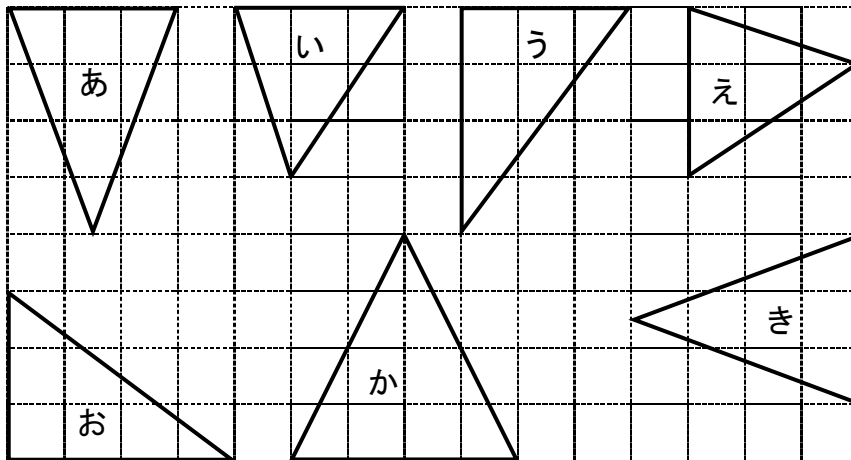


小学校5年生*単元確認テスト*1学期⑨			合同な図形	
組	番	名前		
				/10

1 合同な三角形はどれとどれですか。3つ書きましょう。(1点×3)



2 次の三角形をかきましょう。(1点×3)

- (1) 2つの辺の長さが3cm、 (2) 1つの辺の長さが4cmで、 (3) 3つの辺の長さが5cm、4cm、4cmで、その間の角の大きさが60°の三角形
 その両はしの角の大きさが30°と45°の三角形
 3cmの三角形

--	--	--

3 右の図のように、ひし形を対角線で切って、2つの三角形をつくりました。(1点×4)

(1) 2つの三角形は合同であるといえますか。

(2) 頂点Aに対応する頂点はどれですか。

(3) 辺BCに対応する辺はどれですか。

(4) 角Eは何度ですか。

