


	eboard さんすうプリント	なまえ	
	(18) 三角形と四角形	ひづけ	

1  三角形と四角形



(1) 三角形・四角形を、正しくあらわしたことをそれぞれ あ～おの中からえらぼう。

あ. 3本の直線で かこまれている形

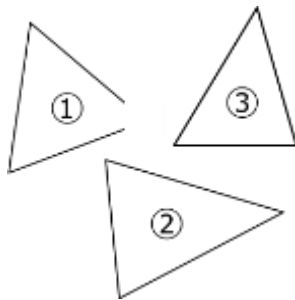
い. 4本の直線で かこまれている形

う. 4つの点で かこまれている形

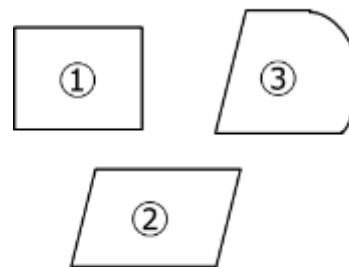
え. 3つの点で かこまれている形


お. 3本の線で かこまれている形

(2) つぎの①～③の中から、三角形でないものを えらぼう。



(3) つぎの①～③の中から、四角形でないものを えらぼう。



2  辺とちょう点




(1) 三角形や四角形のまわりの直線を何というでしょう。次の中からえらぼう。

あ. 角線 い. えん う. 直線 え. 辺

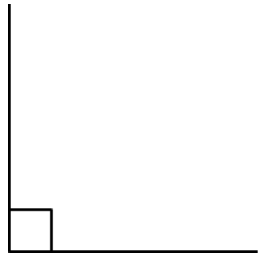
(2) 三角形や四角形の かどの点を 何というでしょう。次の中からえらぼう。

あ. ちょう点 い. 丸 う. ちょぼ え. 点

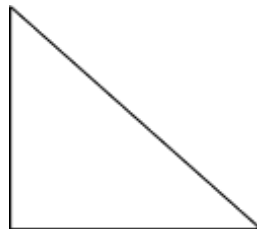
3  直角と三角形




(1) 下の図のような かのの形を、何
というでしょう。



(2) 下の図のような 三角形を、何と
いうでしょう。



4  長方形と正方形



(1) 下の図のような 四角形を、何と
いうでしょう。



(2) 下の図のような 四角形を、何と
いうでしょう。すべての辺のながさは、
同じとします。




(3) 長方形・正方形を、正しくあらわした ことばを それぞれあ～えの中から
えらぼう。

あ. すべてのかどが直角で 辺の長さもおなじ四角形

い. すべての辺の長さが 同じ四角形

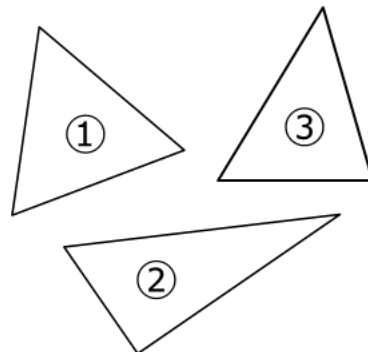
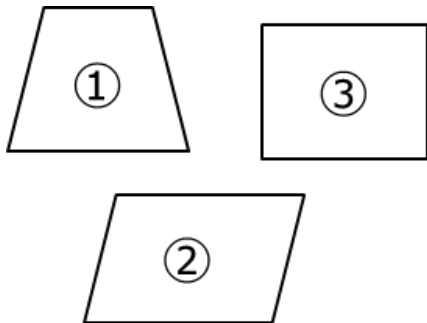
う. 4本の直線がかこまれた形

え. すべてのかどが 直角になった四角形

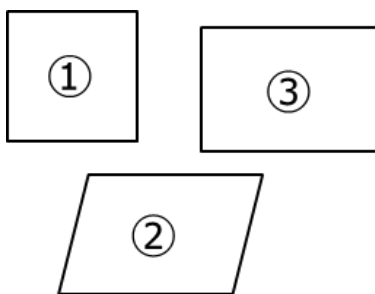
5  直角三角形、長方形、正方形をみつけよう



- (1) つぎの①～③の中から、長方形を えらぼう。
(2) つぎの①～③の中から、直角三角形を えらぼう。



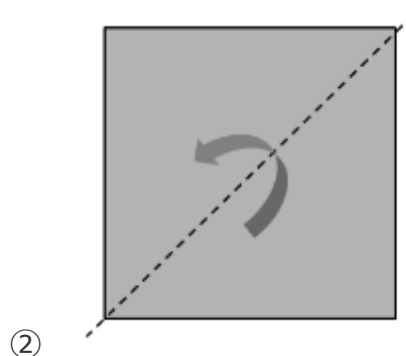
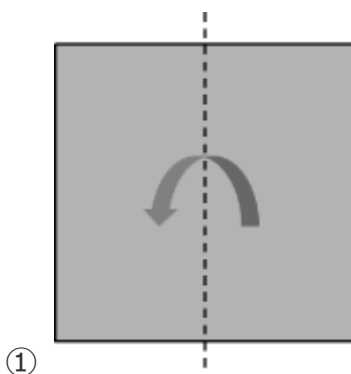
- (3) つぎの①～③の中から、正方形を えらぼう。



- 6 (1) つぎの中から、正方形 になっているものを あ～えの中からえらびましよう。

あ. おり紙 い. はがき う. ノート え. しんぶん紙

- (2) おり紙を、下の図のようにおったとき、どんな形になるでしょう。





こたえ

- 1 (1) 三角形：あ 四角形：い
(2) ① (3) ③
- 2 (1) え
(2) あ
- 3 (1) 直角 (2) 直角三角形
- 4 (1) 長方形 (2) 正方形
(3) 長方形：え 正方形：あ
- 5 (1) ③ (2) ②
(3) ①
- 6 (1) あ
(2) ① 長方形 ② 直角三角形