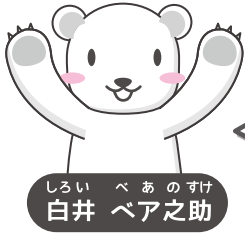


年 組 名前



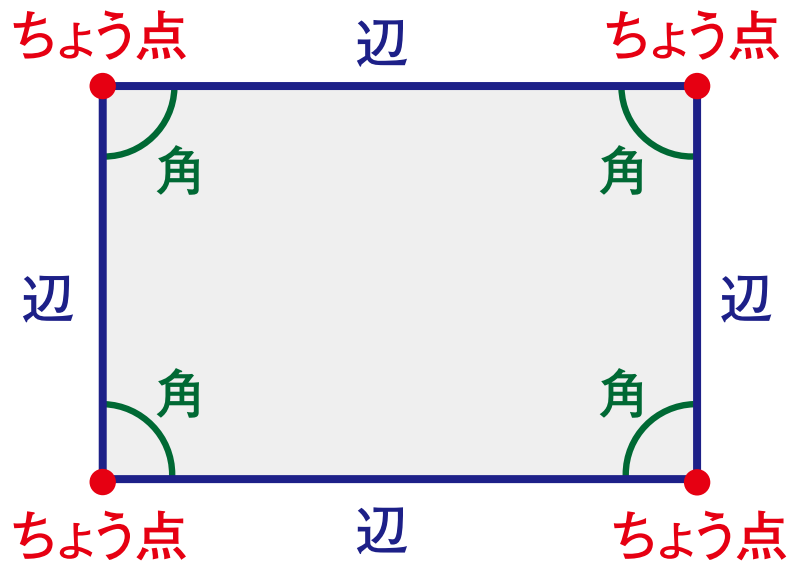
し かく けい  
四角形をかんとんにいうと、  
よんほん せん ちよくせん  
「4本のまっすぐな線(直線)でできていて、  
どこにもすきまのない形」のことだよ  
かたち



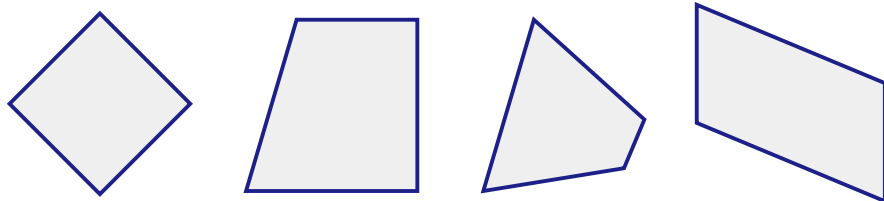
# 四角形

## 四角形とは

「4つの辺(へん)」と「4つのちょう点(てん)」で  
できている形のことだよ



## いろんな四角形 ぜんぶ、四角形だよ



年 組 名前

しろい べあ の すけ  
白井 ペア之助

四角形の中でも、むかい合う辺の長さが同じで  
4つの角がすべて「直角」のものを、「長方形」  
っていうんだ。



みそら

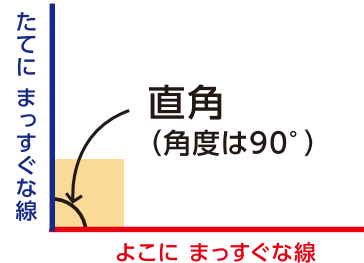
長方形…  
にゃ？

## 長方形と正方形

しろい べあ の すけ  
白井 ペア之助

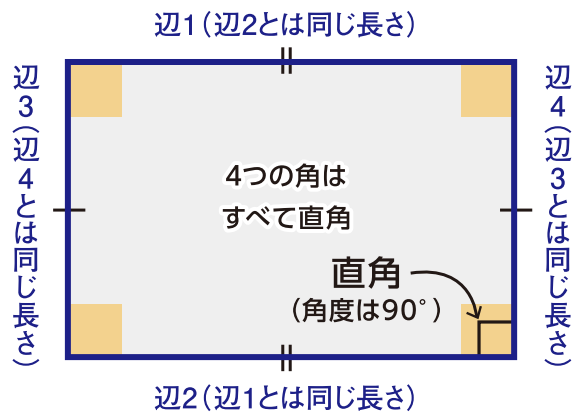
### 直角（ちよっかく）とは

直角とは、たてにまっすぐな線と、  
横にまっすぐな線が作る「角」のことで、  
その角度は「90°」ってきまっているんだ



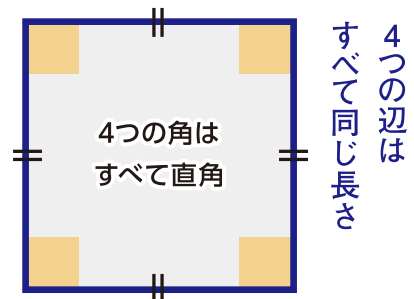
### 長方形（ちょうほうけい）とは

4つの「角（かく）」が  
「直角（ちよっかく）」で、  
むかい合う「辺（へん）」  
が同じ長さの四角形の  
ことを、「長方形」って  
いうんだ

しろい べあ の すけ  
白井 ペア之助

### 正方形（せいほうけい）とは

長方形の中でも、4つの辺が  
ぜんぶ同じ長さの四角形を、  
「正方形」といいます。

こんな  
四角形も  
あるペン

2年生

算数ドリル

四角形-3

時間 10分

年 組 名前

点数

クリア40点

/ 45点



し かく けい  
四角形は「4つの辺(へん)」と「4つの  
ちょう点(ちょうてん)」で できている  
かたち へん せん  
形だよ。「辺」は、まっすぐな線なんだ。



みそら

辺はまっすぐな  
線なのじゃ

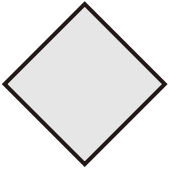
1  にはいる <sup>かず</sup>数やことばをかこう 【1つ5点】

(1) 四角形は、 本の「辺(へん)」で できています。

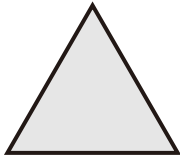
(2) 四角形には、 つの「ちょう点(ちょうてん)」があります。

(3) 「辺(へん)」は  で できています。

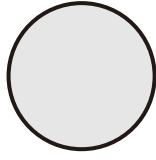
2 (あ)(い)(う)(え)(お)(か)から、<sup>し かく けい</sup>四角形をえらんで○でかこもう 【10点】



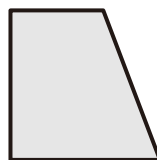
(あ)



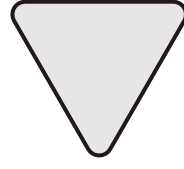
(い)



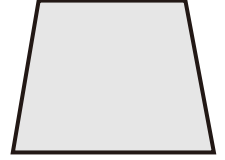
(う)



(え)

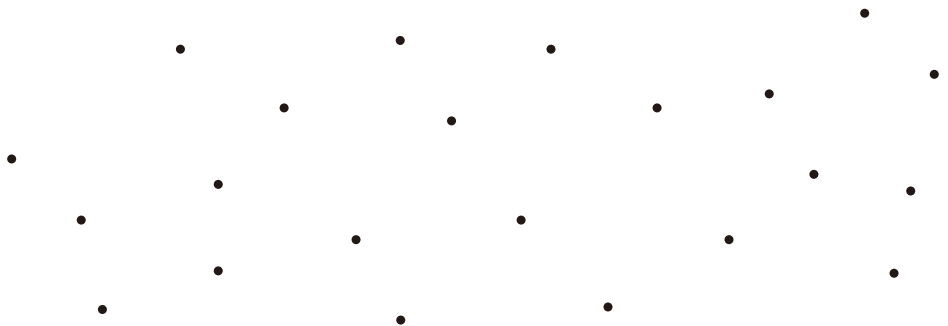
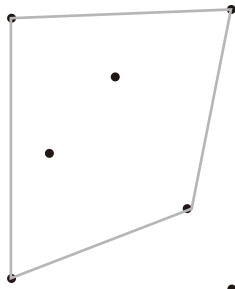


(お)



(か)

3 「・」をつないで、<sup>かたち</sup>いろいろな形の四角形を4つかこう 【1つ5点】



2年生

算数ドリル

四角形-4

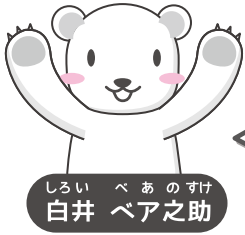
時間 10分

年 組 名前

点数

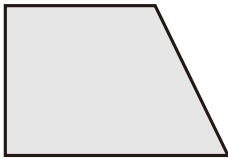
クリア 30点

/ 40点



「四角形」っていうけれど、四角形は「4つのまっすぐな線」つまり「4つの<sup>へん</sup>辺」でかこまれている形のことだよ。  
「角」が「4つ」だから「四角形」じゃないんだ。

1

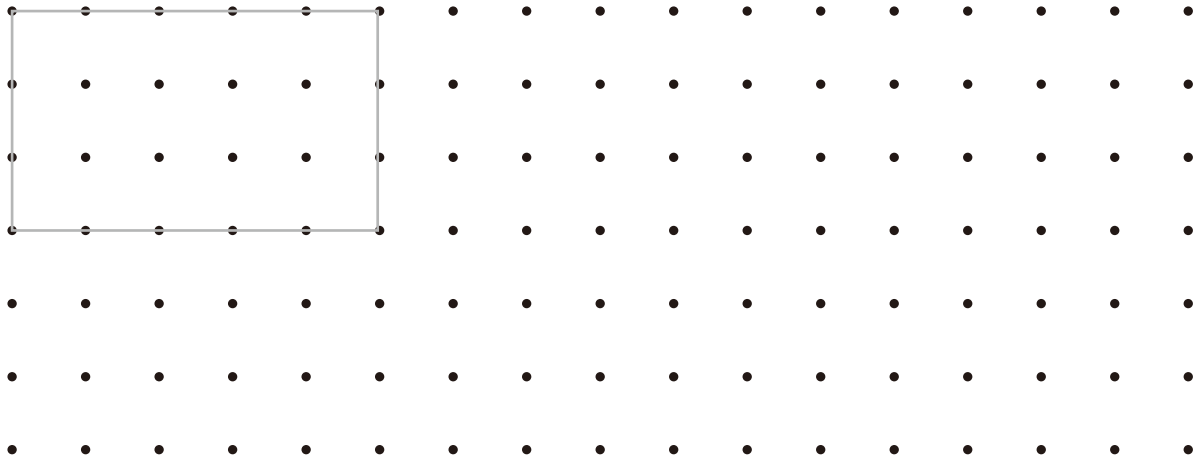


この形は、「四角形」です。

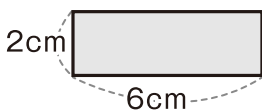
どうしてですか。せつめいしてください 【1つ10点】

2

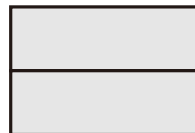
「・」をつないで、ちがう大きさの<sup>おお</sup>長<sup>ちようほうけい</sup>方<sup>せい</sup>形<sup>ほうけい</sup>か正方形を4つかこう 【1つ5点】



3



この四角形2つで



この形をつくりました。

この形のまわりの長さは

何cmになりますか 【10点】

しき

こた  
答え