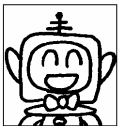


小 / 算数 / 2年 / 図形  
12 . 三角形と四角形 / 理解シート

ちょうほうけい

せいほうけい

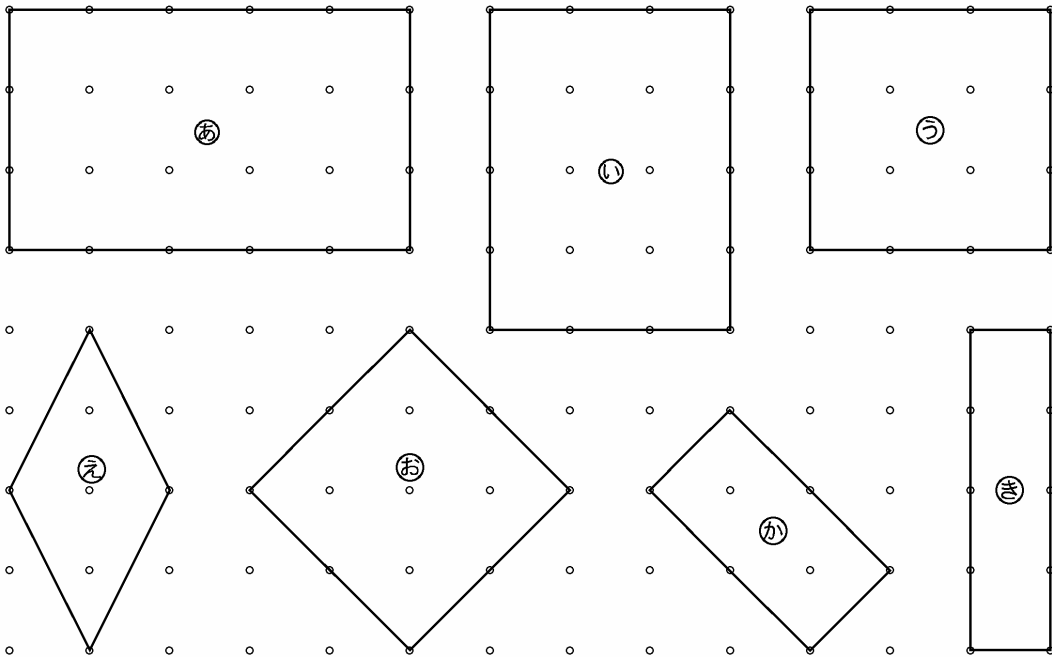
# 長方形や正方形をみつけるには、どうすればいいの



長方形も 正方形も 4つの かどは、<sup>ちよっかく</sup>直角だね。長方形は  
むかいあった へんの <sup>なが</sup>長さが <sup>おな</sup>同じで、正方形は、4本の  
へんの 長さは 同じだね。



長方形や 正方形を みつけて みます。

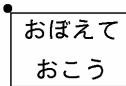
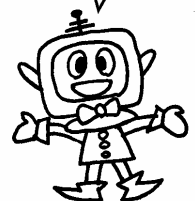


◆ (え)がいの 四角形は、4つの かどは 直角です。

① むかいあった へんの <sup>なが</sup>長さが 同じ 四角形が  
長方形です。〔(あ), (い), (か), (き)〕

② 4本の へんの 長さが どれも 同じ 四角形  
が 正方形です。〔(う), (お)〕

長方形と 正方形の  
ちがいは  
へんの 長さが  
ポイントだよ。



長方形や 正方形は、むきが ちがっていても、4つの  
かどが 直角であり、むかいあった へんの 長さや 4  
本の へんの 長さが 同じなら、長方形・正方形です。