



小 / 算数 / 4年 / 図形 /
四角形 / 理解シート

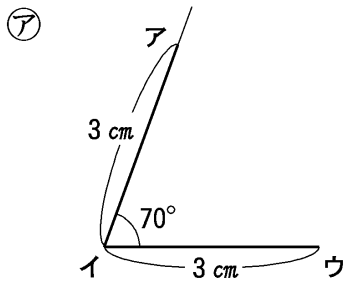
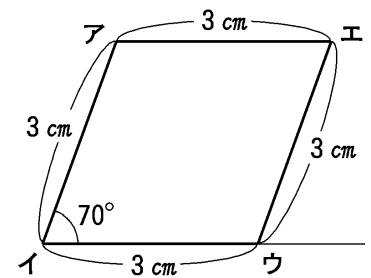
ひし形がたは、どうやってかくの



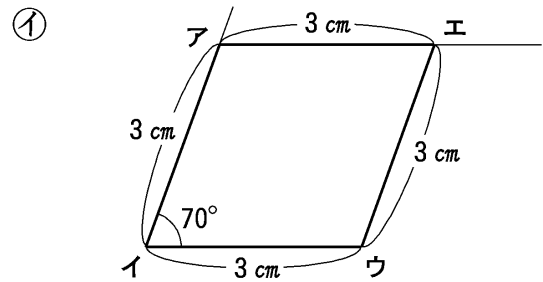
ひし形は、2とおりのかき方があるんだよ。右のひし形をかいてみよう。

おぼえて
おこう

① ひし形の性質せいしつを使ってかきます。

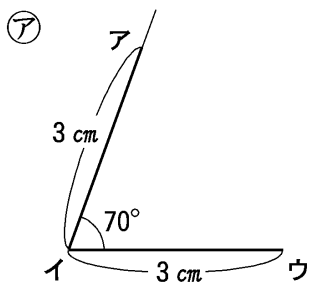


- 3 cmの直線をひいて、はしをイ、ウとする。
- イの角を70°にとり、直線をひいて、3 cmのところにアをとる。

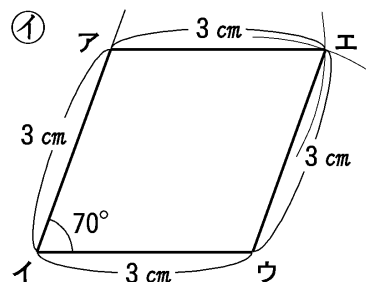


- アから辺イウに平行な直線をひく。
- アから3 cmのところにエをとる。
- エとウを直線で結ぶ。

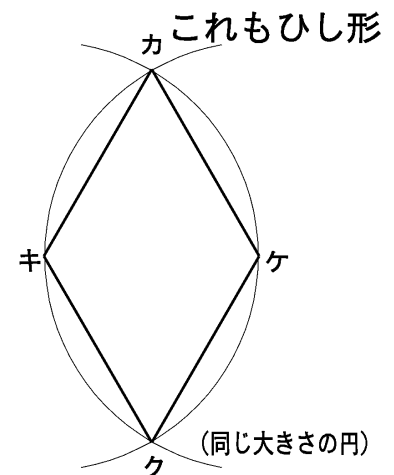
② ひし形の4つの辺の長さがみんな等しいことを使ってかきます。



- 3 cmの直線をひいて、はしをイ、ウとする。
- イの角を70°にとり、直線をひく。
- イから3 cmのところにアをとる。



- アから半径3 cmの円の一部とウから半径3 cmの円の一部をかく。
- 交わった点をエとして、エとア、エとウを直線で結ぶ。



- キとケが円の中心。
- 辺カキ・キク・クケ・カケは半径