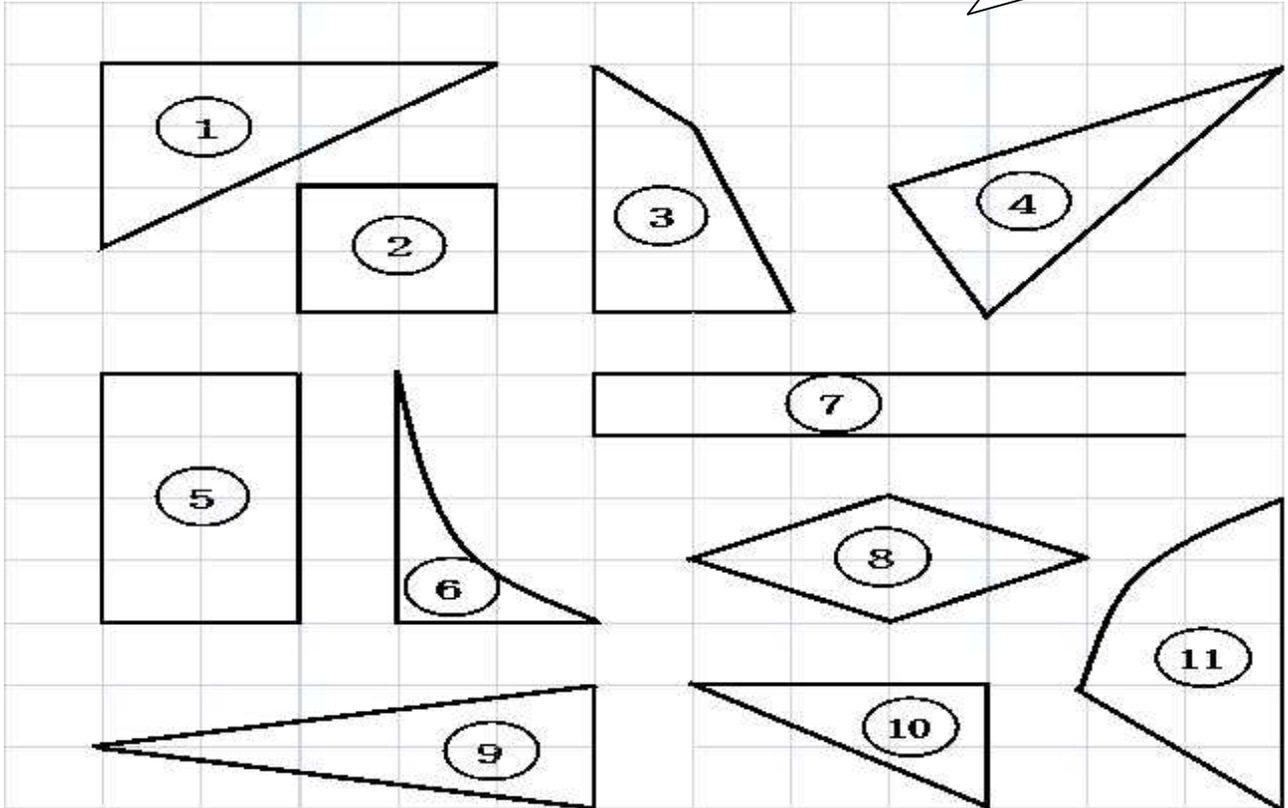


年 組 番 名前

きょうざい 教材 9 - (2) の解答 かいどう 三角形と四角形

三角形や四角形のまわりの直線を辺、かどの点をちょう点といいます。

(1) 三角形や四角形を見つけましょう。



【答え】

三角形

との1辺は
きょくせん 曲線になっているね。

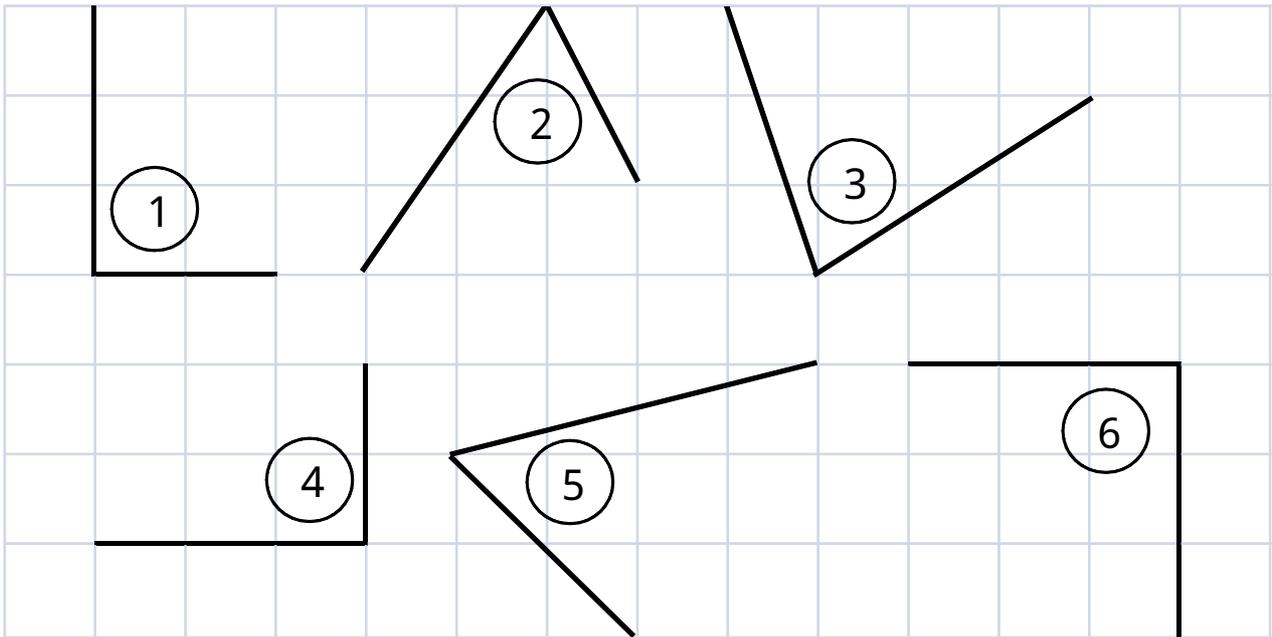
3本の直線がかこまれた形を三角形といいます。

四角形

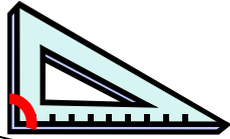
は4つの辺がかこまれていないね。

4本の直線がかこまれた形を四角形といいます。

(2) 直角はどれですか。



【答え】



三角じょうぎのかどは直角になっています。

三角じょうぎをあててみよう。

直角

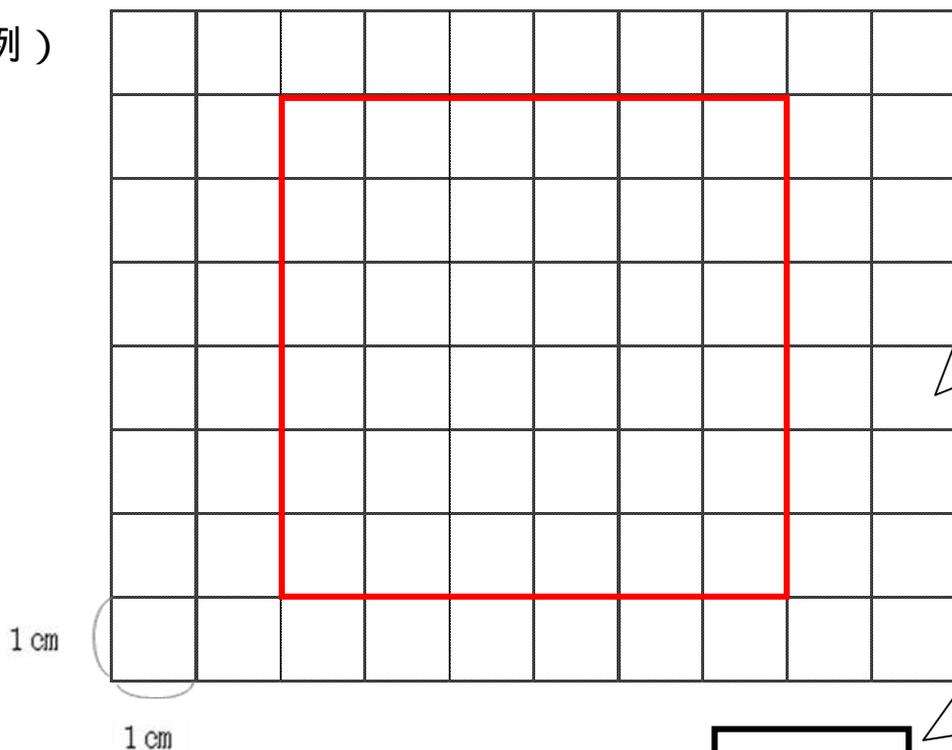
(3) 身の回りのもので、直角のあるものを見つけましょう。

(例)

ノートのかど 黒板のかど 教科書のかど 画用紙のかど
色紙のかど じょうぎのかど ふうとうのかど
ハンカチのかど

(4) 1つのへんの長さが6 cmの正方形をかきましょう。

(例)



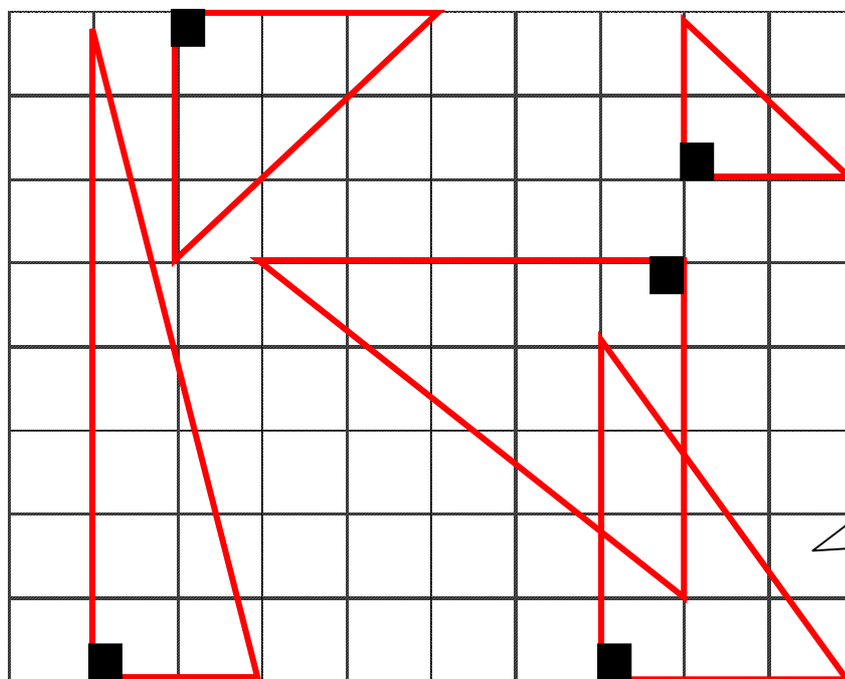
4つのかどが
みんな直角で、
4つの辺の長さ
がみんな同じ
四角形を正方形
といいます。

4つのかどが
みんな直角にな
っている四角形
を長方形とい
います。



(5) 直角三角形を書きましょう。

(例)



直角のかどが
ある三角形を
直角三角形と
いいます。

■ の部分
が直角だよ。