

24

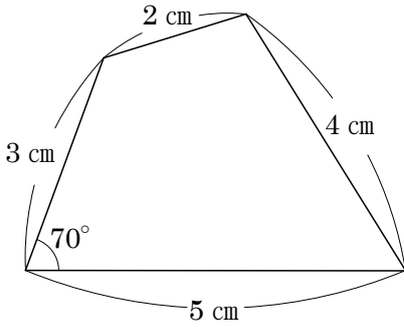
合同な図形(4)

→23へ

年 組 番 名 前

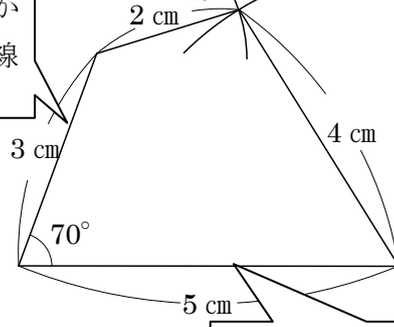
練習1 下の図の中にある辺の長さや角の大きさを使って、合同な四角形をかきましょう。

①



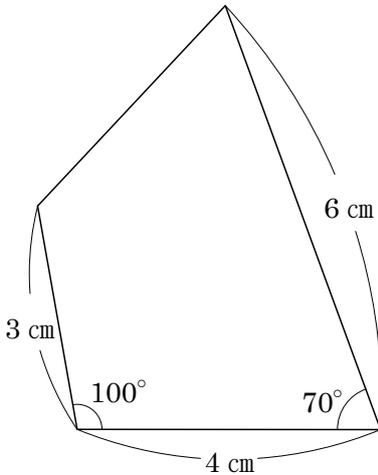
③ ②のはじからコンパスで2 cmのところ、
①のはじからコンパスで4 cmのところに印をつけ、交差したところを線で結ぶ。

② 分度器で70° はかり、定規で3 cmの線を引く。



① 定規で5 cmの線を引く。

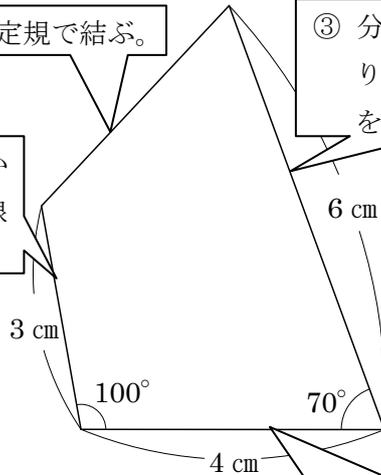
②



④ 定規で結ぶ。

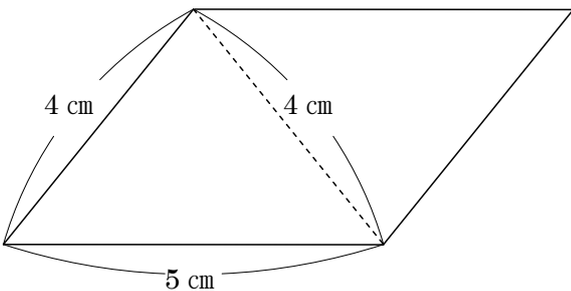
② 分度器で100° はかり、定規で3 cmの線を引く。

③ 分度器で70° はかり、定規で6 cmの線を引く。



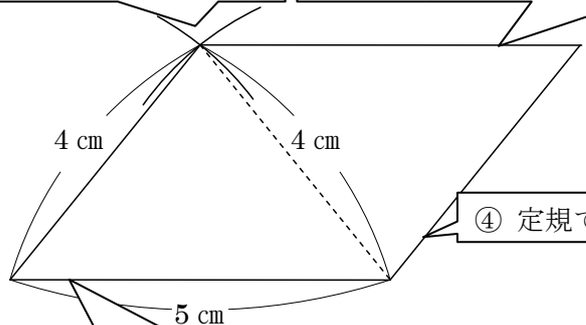
① 定規で4 cmの線を引く。

③ 平行四辺形



② ①の両はじからコンパスで4 cmのところに印をつけ、交差したところを線で結ぶ。

③ ②でできた点から、三角定規を使い、①に平行な5 cmの線を引く。



④ 定規で結ぶ。

① 定規で5 cmの線を引く。