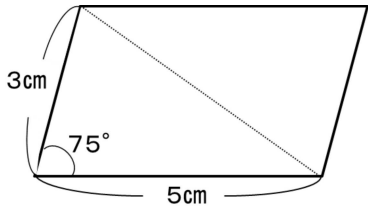


合同な図形		形も大きさも同じ図形を調べよう			
学年		組		名前	

1 下の図と合同な平行四辺形を 本当の大きさでかきましょう。



- ☆合同な三角形のかき方を
生かしてかきましょう。
- ☆この図は本当の大きさとは
ちがいます。

2 ヒントを手がかりにして、合同な平行四辺形をかきましょう。

- ヒント①：底辺の長さは6 cm
- ヒント②：もう一方の辺の長さは5.5 cm
- ヒント③：対角線の長さは3.5 cm

角度はわからないんだね。でも、
平行四辺形は合同な三角形を合
わせた形だから・・・

