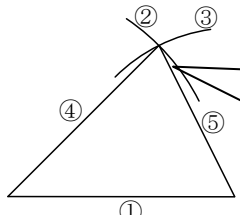
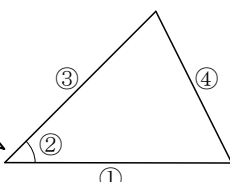
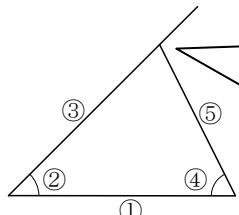


# 23

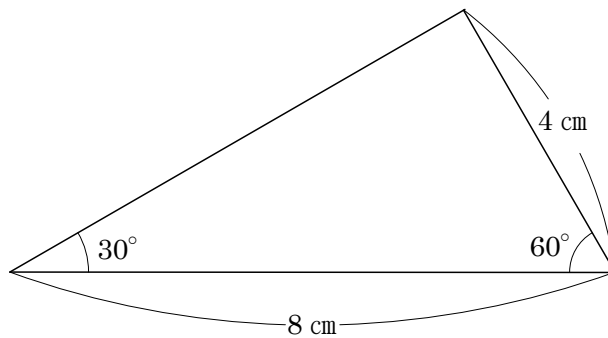
## 合同な図形 (3) → 10, 22 へ

年 組 番 名前

合同な図形のかき方 (①から順に書いていこう。)

<p>1 3つの辺の長さをはかってかく。</p>	<p>2 2つの辺の長さ、その間の角度をはかってかく。</p>	<p>3 1つの辺と、そのりょうはしの角度をはかってかく。</p>
 <p>コンパスで長さを正確にかく。</p>	 <p>分度器で正確に角度をはかる。</p>	 <p>角度をはかった後、線を長めにかく。</p>

**練習 1** 下の三角形と合同な三角形を、①と②の2つの方法でかきましょう。かくときに使った辺の長さや角の大きさも、図の中にかきこみましょう。



① 8 cm、4 cm、60° を使ってかきましょう。

② 8 cm、60°、30° を使ってかきましょう。