



## コンパスとともにさしを使おう

なまえ

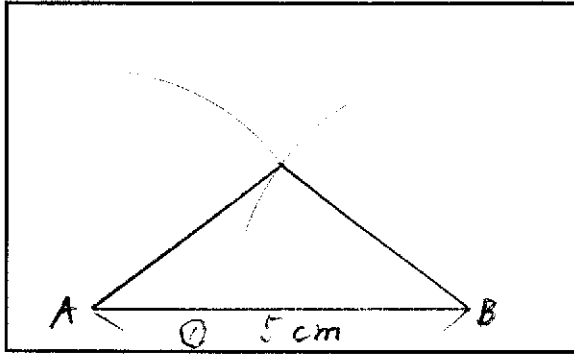
- コンパスとともにさしを使って、次の三角形をかきましょう。

① <sup>へん</sup>辺の長さが

5cm, 3cm, 3cmの

二等辺三角形

- ① 5cmの直線をひく。
- ② コンパスを3cmにひらく。Aにコンパスのばくをさし、円の一部をかく。
- ③ Bを同じようにする。
- ④ 交わった所から直線をひく。



② <sup>はんけい</sup>半径が3cmの円とその中心を

使ってかく、1辺の長さが

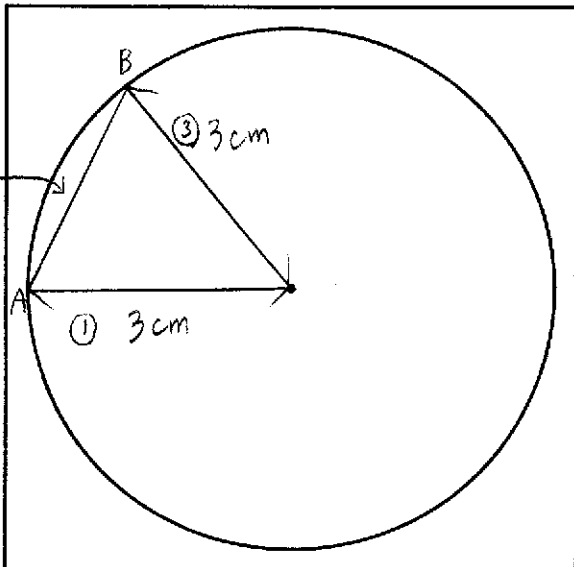
3cmの正三角形

② 3cm

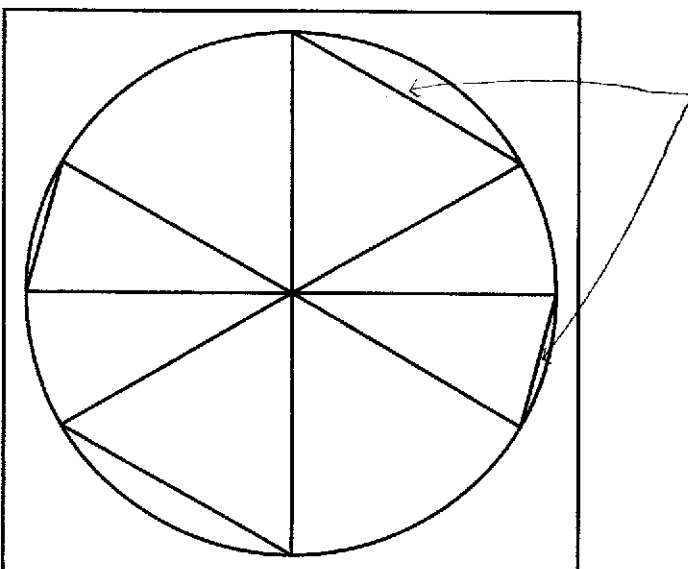
- ① 半径3cmをひく。

- ② Aから3cmになるところにBを決め、直線をひく。

- ③ 中心とBを直線で結ぶ。



- 左のもようと同じもとをかきましょう。



③

こここの長さをもとにしてはかりとる。

