

拡大図と縮図

ある頂点を中心とした 拡大図の作図



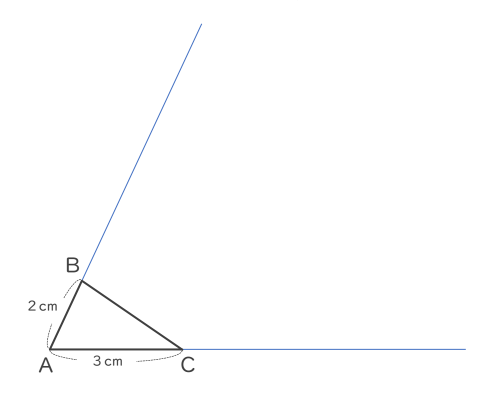
日にち:

月

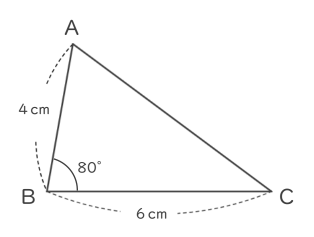
日

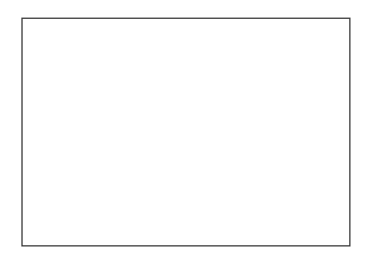
名まえ

▶ 次の三角形ABCの2倍の拡大図を頂点Aを中心にしてかきましょう。



2 次の図形の $\frac{1}{2}$ の縮図を書きましょう。







統大図と縮図

◎ ある頂点を中心とした 拡大図の作図

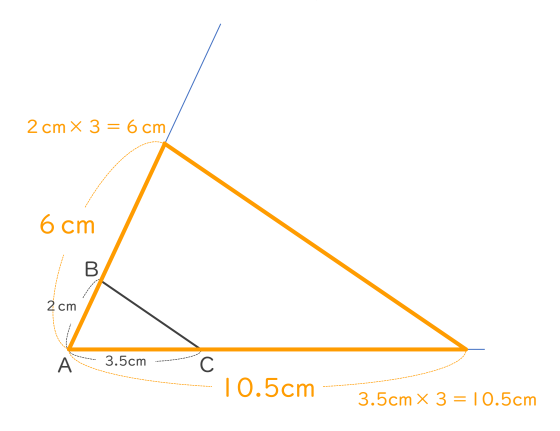


日にち:

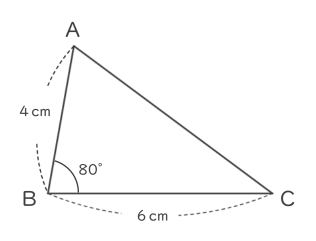
日

名まえ

次の三角形ABCの2倍の拡大図を頂点Aを中心にしてかきましょう。



2 次の図形の $\frac{1}{2}$ の縮図を書きましょう。



$$6 cm \times \frac{1}{2} = 3 cm$$
$$4 cm \times \frac{1}{2} = 2 cm$$

