



# 拡大図と縮図 3

● 三角形の拡大図の作図  
(コンパス)

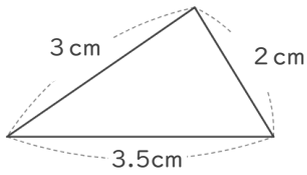


日にち：            月            日

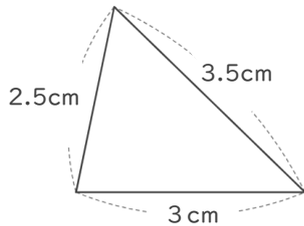
名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図形の2倍の拡大図を書きましょう。

①



②





# 拡大図と縮図 3

● 三角形の拡大図の作図  
(コンパス)

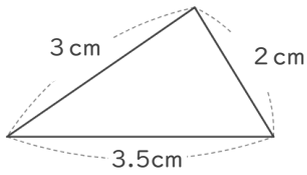


日にち：            月            日

名まえ \_\_\_\_\_

・ 次の図形の2倍の拡大図を書きましょう。

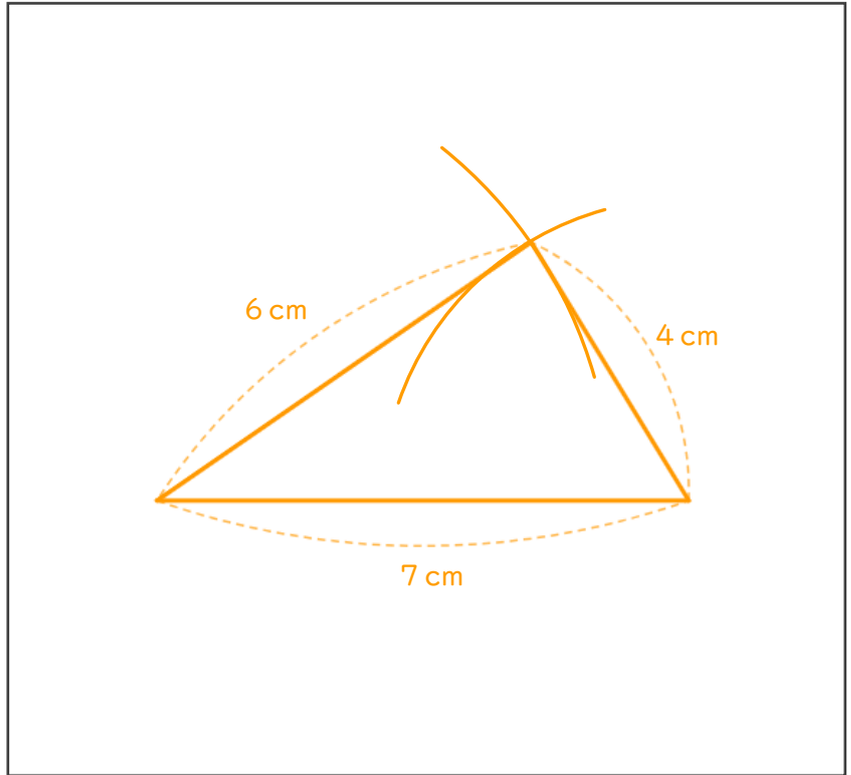
①



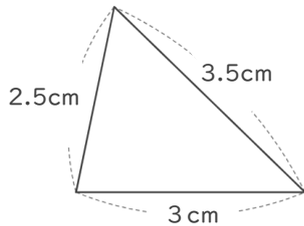
$$3.5\text{ cm} \times 2 = 7\text{ cm}$$

$$3\text{ cm} \times 2 = 6\text{ cm}$$

$$2\text{ cm} \times 2 = 4\text{ cm}$$



②



$$3\text{ cm} \times 2 = 6\text{ cm}$$

$$2.5\text{ cm} \times 2 = 5\text{ cm}$$

$$3.5\text{ cm} \times 2 = 7\text{ cm}$$

