

拡大図と縮図 4

● 三角形の縮図の作図
(コンパス)

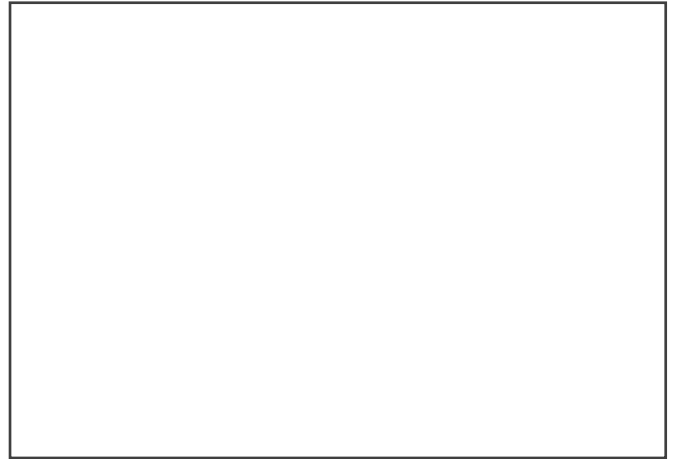
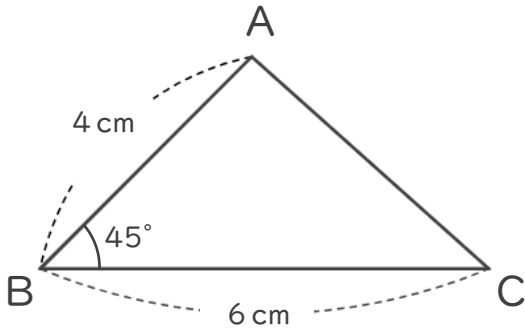
13

日にち： 月 日

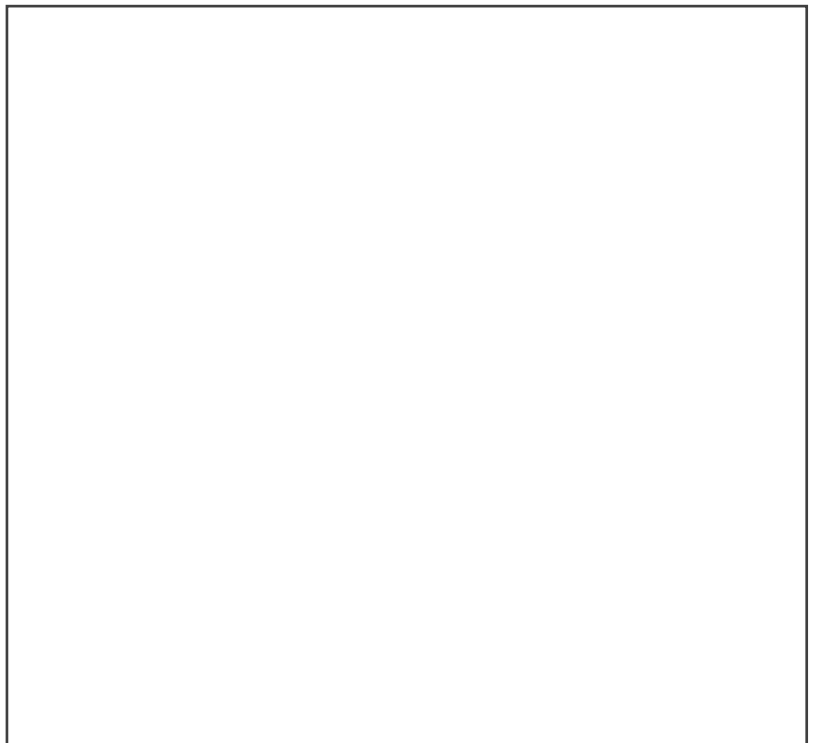
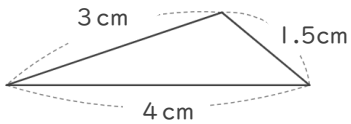
名まえ _____

1 次の図形の $\frac{1}{2}$ の縮図を書きましょう。

①



2 次の図形の2倍の拡大図を書きましょう。



拡大図と縮図 4

● 三角形の縮図の作図
(コンパス)

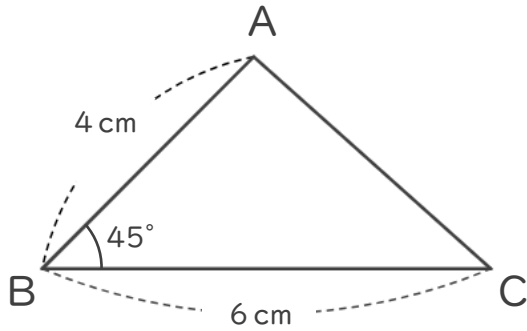
13

日にち： 月 日

名まえ _____

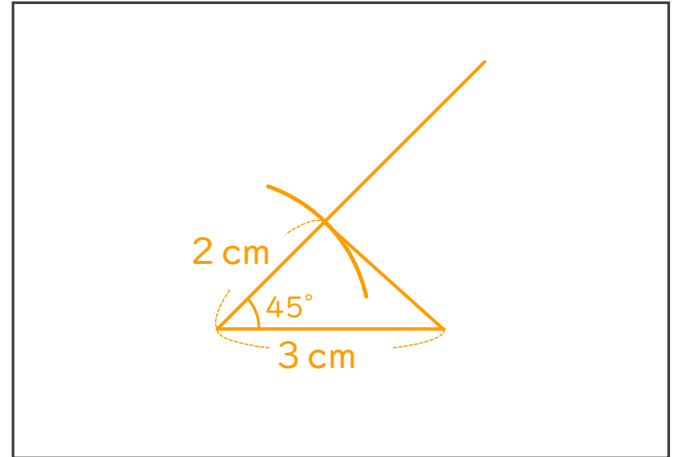
1 次の図形の $\frac{1}{2}$ の縮図を書きましょう。

①

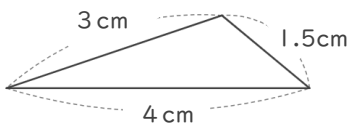


$$6 \text{ cm} \times \frac{1}{2} = 3 \text{ cm}$$

$$4 \text{ cm} \times \frac{1}{2} = 2 \text{ cm}$$



2 次の図形の2倍の拡大図を書きましょう。



$$4 \text{ cm} \times 2 = 8 \text{ cm}$$

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

$$1.5 \text{ cm} \times 2 = 3 \text{ cm}$$

