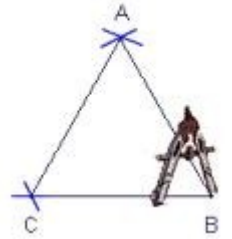




## Le triangle équilatéral.

*Un triangle équilatéral a les 3 côtés qui ont la même longueur.*



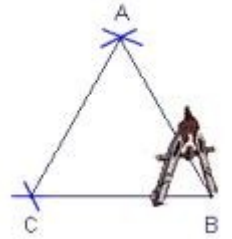
On peut le construire avec un compas.

Construit un triangle équilatéral de 5 cm de côté.



## Le triangle équilatéral.

*Un triangle équilatéral a les 3 côtés qui ont la même longueur.*



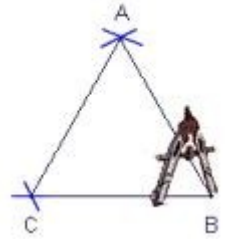
On peut le construire avec un compas.

Construit un triangle équilatéral de 6 cm de côté.



## Le triangle équilatéral.

*Un triangle équilatéral a les 3 côtés qui ont la même longueur.*



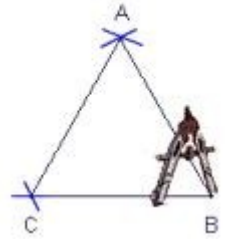
On peut le construire avec un compas.

Construit un triangle équilatéral de 7 cm de côté.



## Le triangle équilatéral.

*Un triangle équilatéral a les 3 côtés qui ont la même longueur.*



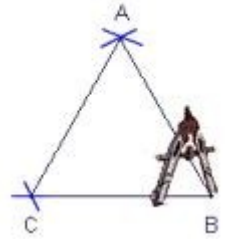
On peut le construire avec un compas.

Construit un triangle équilatéral de 5 cm de côté.



## Le triangle équilatéral.

*Un triangle équilatéral a les 3 côtés qui ont la même longueur.*



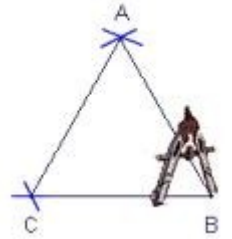
On peut le construire avec un compas.

Construit un triangle équilatéral de 11 cm de côté.



## Le triangle équilatéral.

*Un triangle équilatéral a les 3 côtés qui ont la même longueur.*



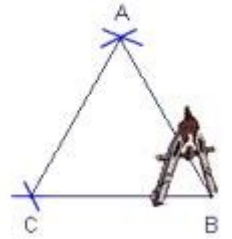
On peut le construire avec un compas.

Construit un triangle équilatéral de 8 cm de côté.



## Le triangle équilatéral.

*Un triangle équilatéral a les 3 côtés qui ont la même longueur.*



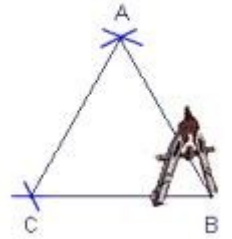
On peut le construire avec un compas.

Construit un triangle équilatéral de 10 cm de côté.



## Le triangle équilatéral.

*Un triangle équilatéral a les 3 côtés qui ont la même longueur.*



On peut le construire avec un compas.

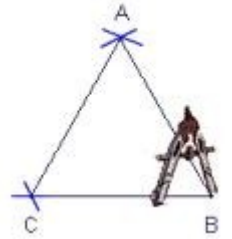
Construit un triangle équilatéral de 9 cm de côté.





## Le triangle équilatéral.

*Un triangle équilatéral a les 3 côtés qui ont la même longueur.*



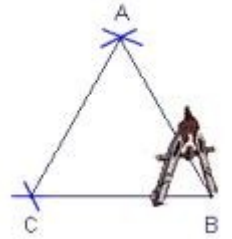
On peut le construire avec un compas.

Construit un triangle équilatéral de 4 cm de côté.



## Le triangle équilatéral.

*Un triangle équilatéral a les 3 côtés qui ont la même longueur.*



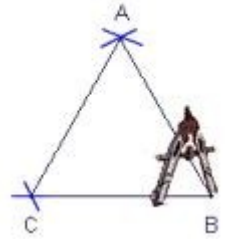
On peut le construire avec un compas.

Construit un triangle équilatéral de 8 cm de côté.



## Le triangle équilatéral.

*Un triangle équilatéral a les 3 côtés qui ont la même longueur.*



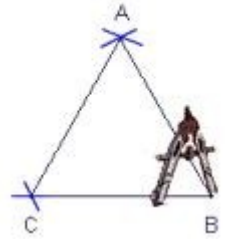
On peut le construire avec un compas.

Construit un triangle équilatéral de 12 cm de côté.



## Le triangle équilatéral.

*Un triangle équilatéral a les 3 côtés qui ont la même longueur.*



On peut le construire avec un compas.

Construit un triangle équilatéral de 3 cm de côté.