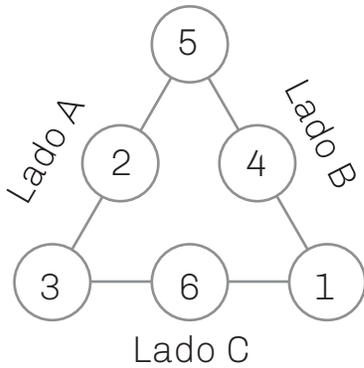


Triángulos mágicos

1. **Suma** los números de cada lado y **contesta**.



Lado	Sumados	Suma
A	$3 + 2 + 5 =$	
B	$5 + 4 + 1 =$	
C	$3 + 6 + 1 =$	

• ¿Cuánto suman los números de cada lado del triángulo?

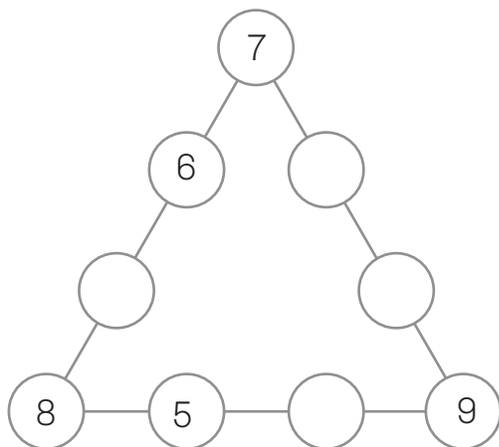
En un triángulo mágico, la suma de los números de cada lado es igual.



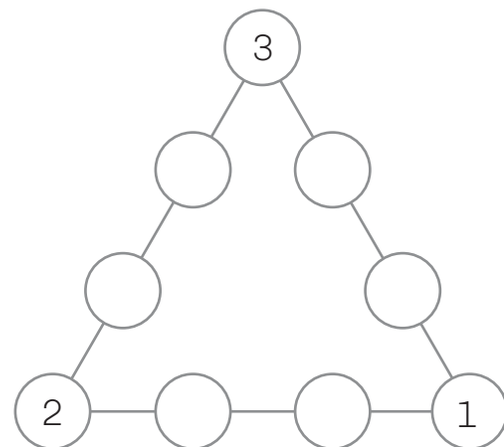
2. **Completa** los dos triángulos mágicos con los siguientes números.

No se pueden repetir en un mismo triángulo.

- 1 2 3 4 5 6 7 8 9



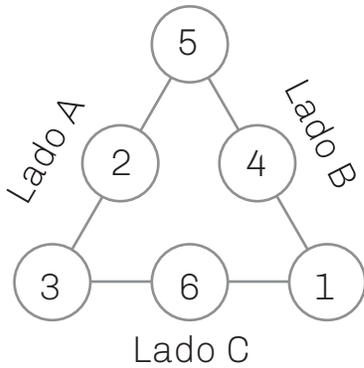
La suma en cada lado es **23**.



La suma en cada lado es **17**.

Triángulos mágicos

1. **Suma** los números de cada lado y **contesta**.



Lado	Sumados	Suma
A	$3 + 2 + 5 =$	10
B	$5 + 4 + 1 =$	10
C	$3 + 6 + 1 =$	10

- ¿Cuánto suman los números de cada lado del triángulo?

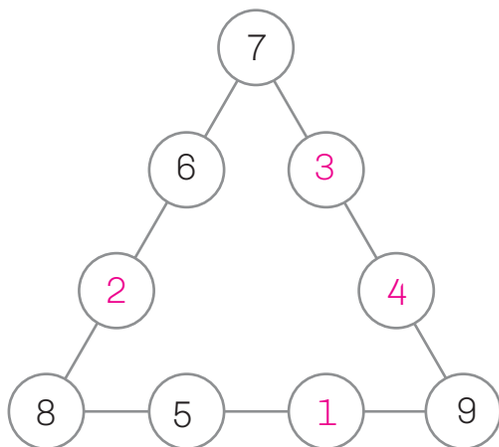
En un triángulo mágico, la suma de los números de cada lado es igual.

10

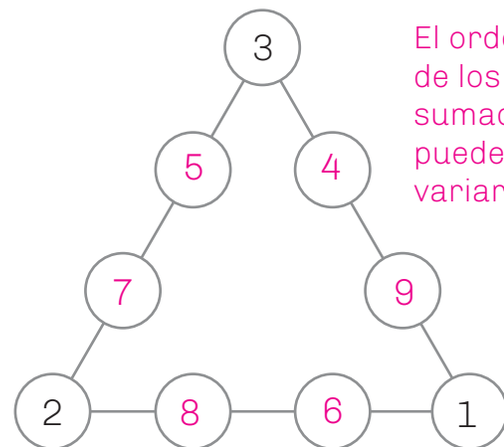
2. **Completa** los dos triángulos mágicos con los siguientes números.

No se pueden repetir en un mismo triángulo.

1 2 3 4 5 6 7 8 9



La suma en cada lado es **23**.



El orden de los sumados puede variar.

La suma en cada lado es **17**.