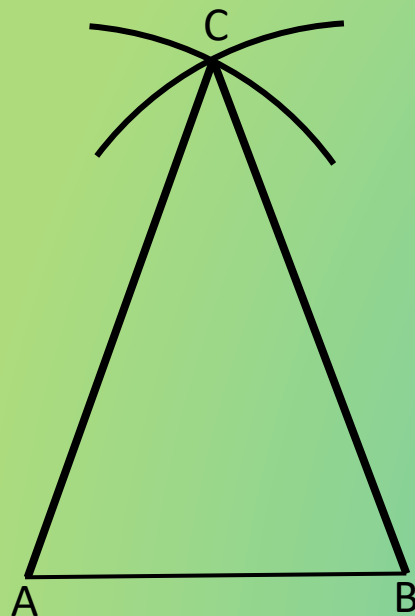
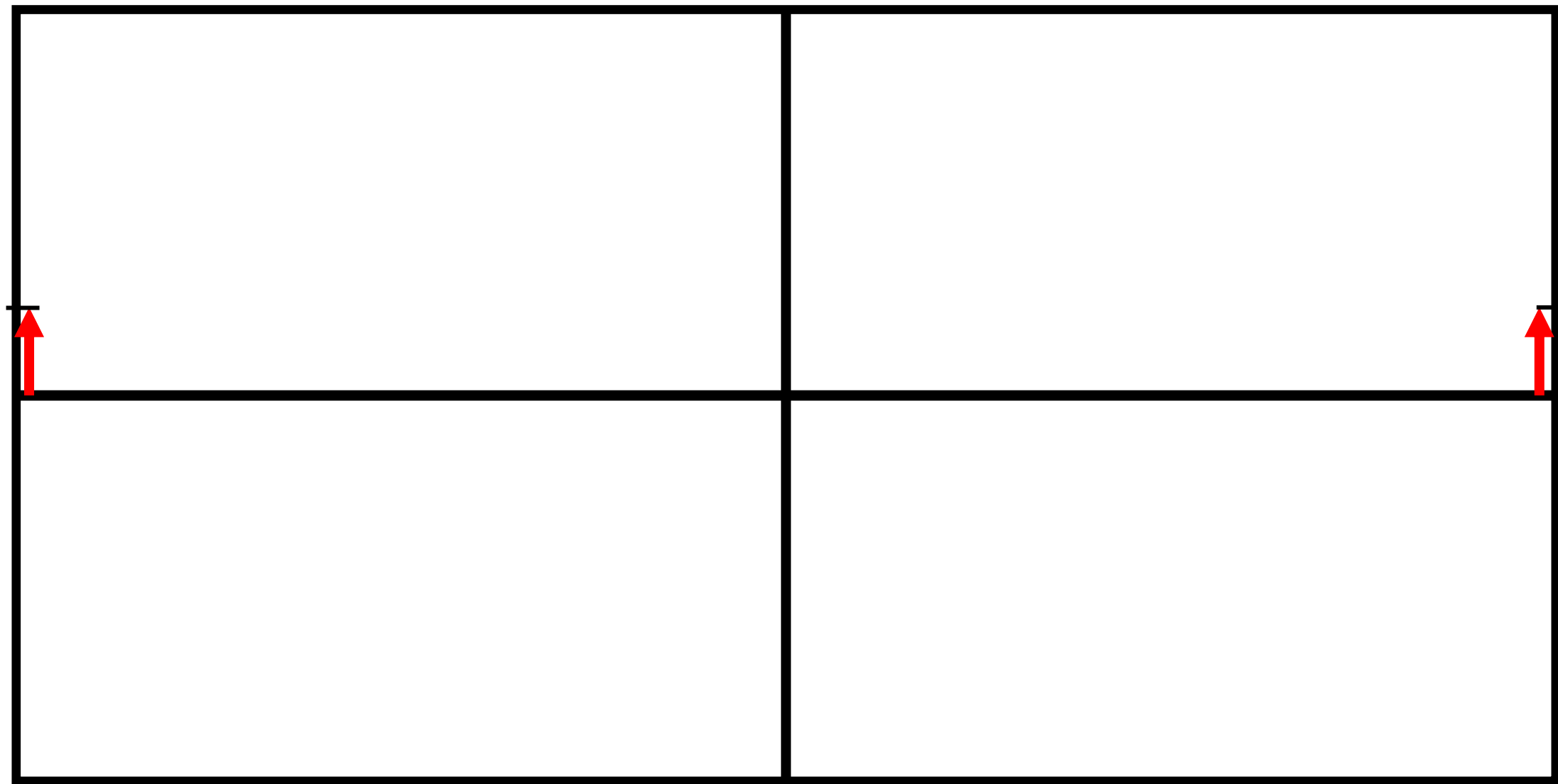


Costruzione del triangolo isoscele



Prof. Paolo Callaci

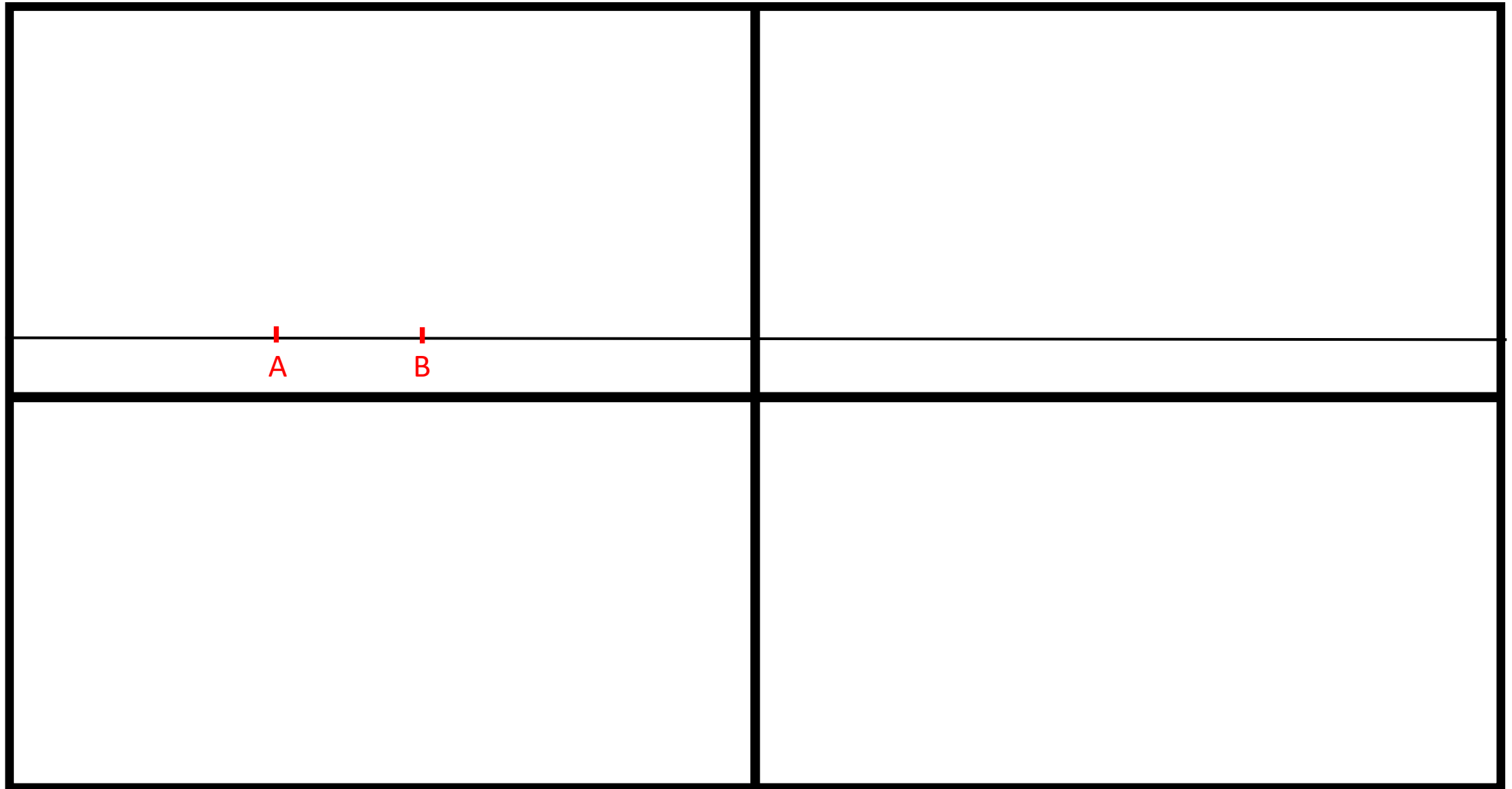
DALLA LINEA CENTRALE DEL FOGLIO BEN SQUADRATO LASCIA 2 CM VERSO L'ALTO E METTI UN PICCOLO PUNTO
AI DUE LATI DELLA SQUADRATURA



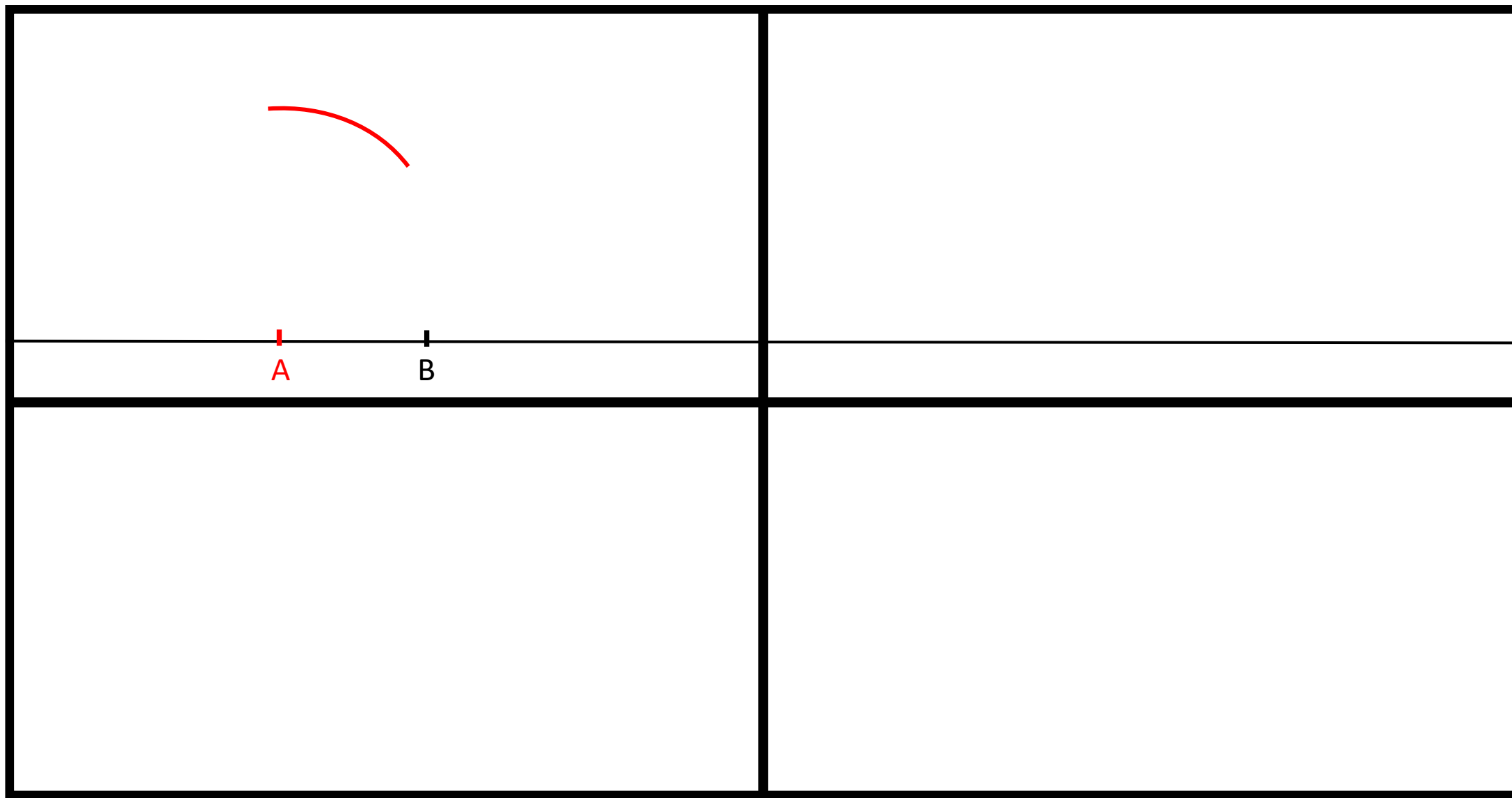
CON LA SQUADRA UNISCI I DUE PUNTI TROVATI PRECEDENTEMENTE



ALL'INTERNO DEL PRIMO QUADRANTE COSTRUISCI IL SEGMENTO **AB** AIUTANDOTI CON LA SQUADRA



UTILIZZA IL COMPASSO CON APERTURA PARI AD **AC** E TRACCIA UN ARCO PUNTANDO LA PUNTA METALLICA SU **A**



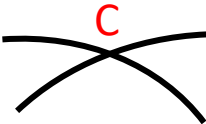
TRACCIA UN SECONDO ARCO CON APERTURA DI COMPASSO PARI A **BC** PUNTANDO IL COMPASSO IN **B**



A

B

NOMINA IL PUNTO TROVATO **C**

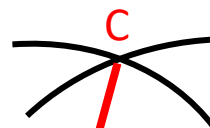


A



B

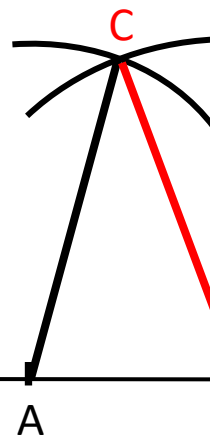
CON LA SQUADRA UNISCI IL PUNTO **A** AL PUNTO **C**



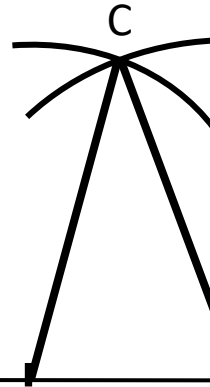
A

B

CON LA SQUADRA UNISCI IL PUNTO **B** AL PUNTO **C**

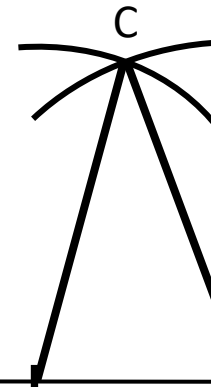


RIPETI IL LAVORO SU TUTTI E QUATTRO I QUADRANTI



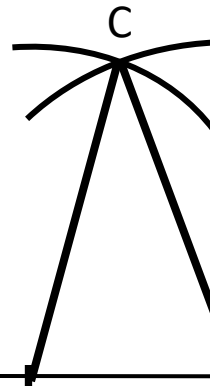
A

B



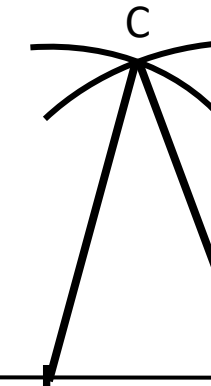
A

B



A

B



A

B

COSTRUISCI LA CASELLA DI TESTO (1cm di altezza) RIPORTANDO IL TITOLO DELL'ESERCIZIO SVOLTO

COSTRUZIONE DEL TRIANGOLO ISOSCELE

