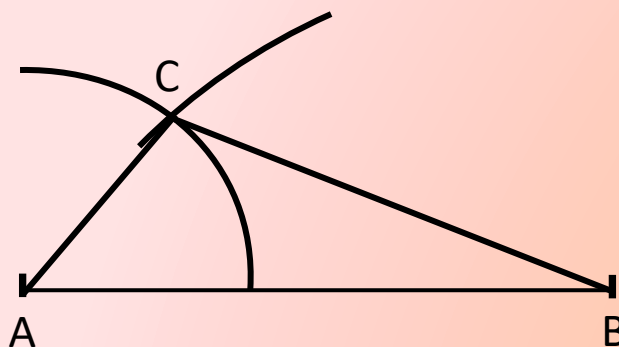
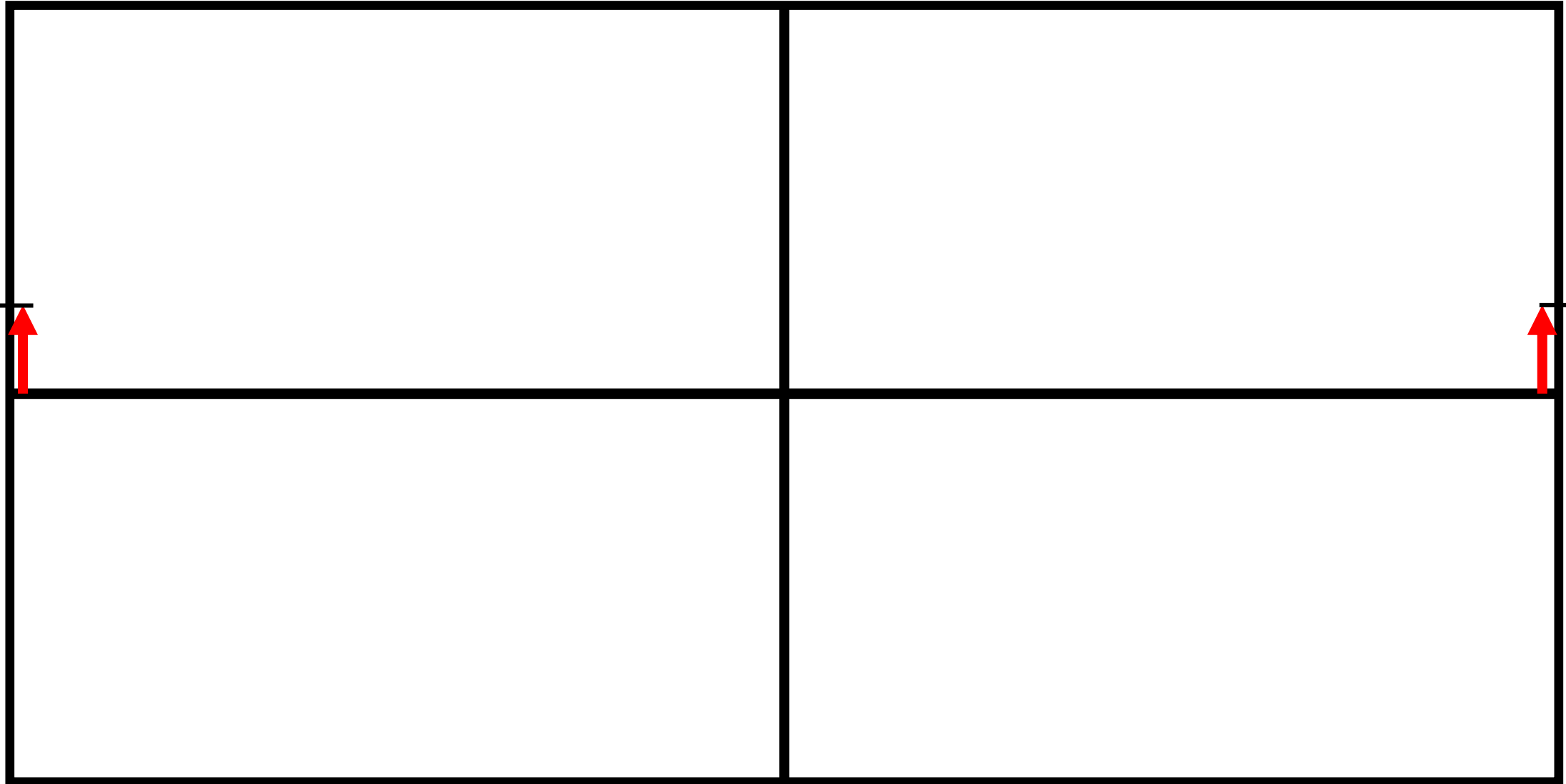


Costruzione del triangolo scaleno

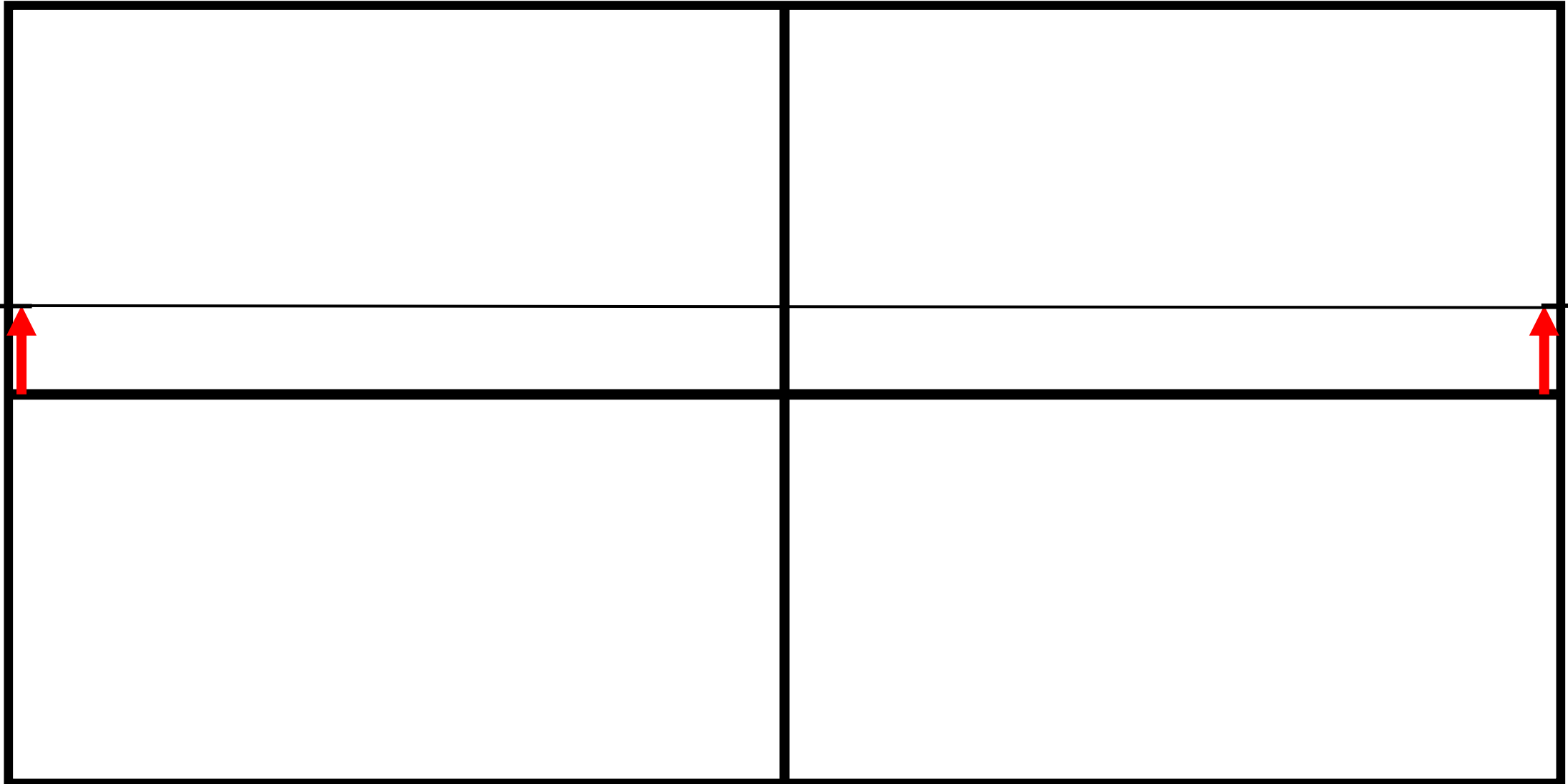


Prof. Paolo Callaci

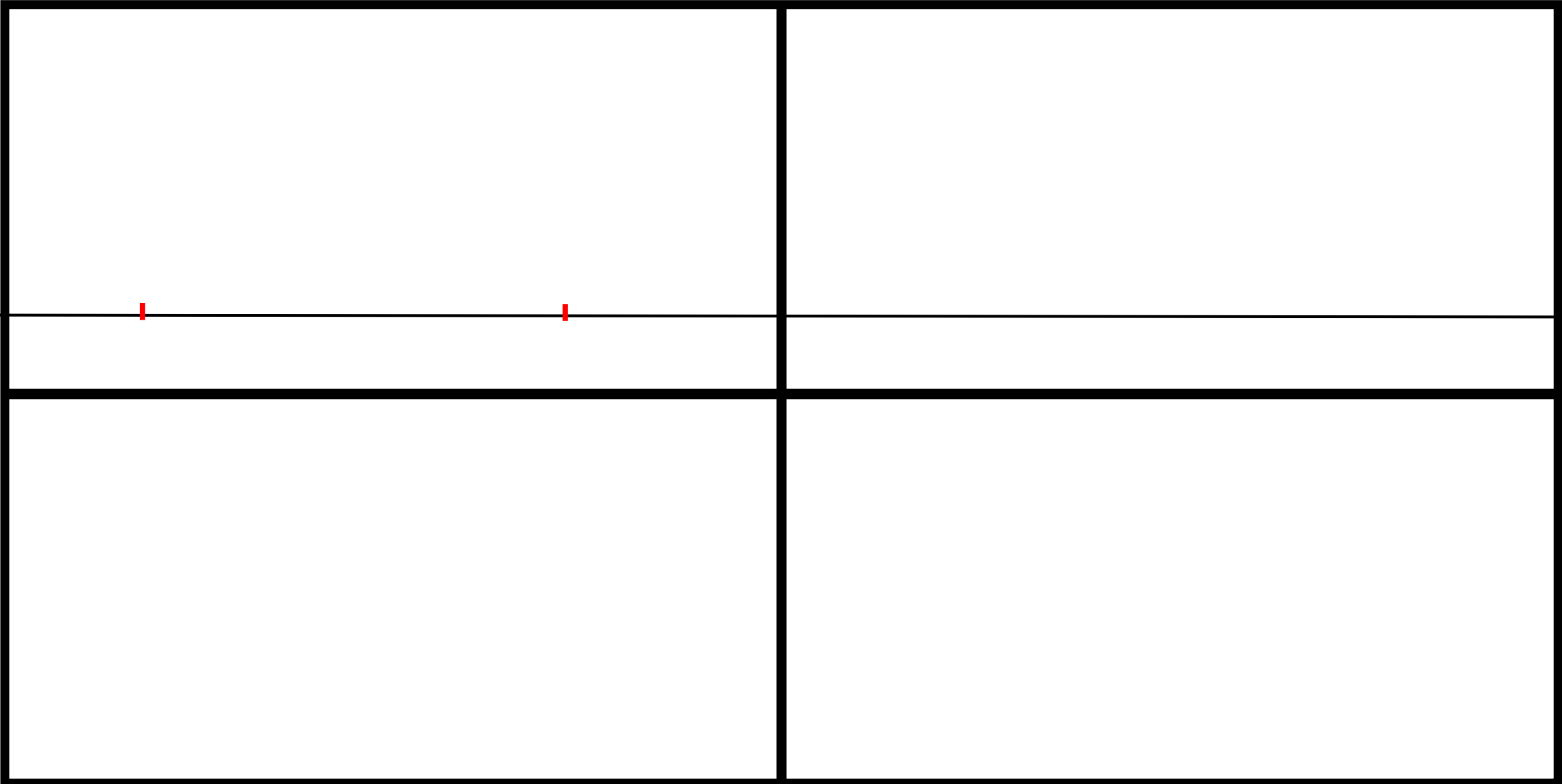
DALLA LINEA CENTRALE DEL FOGLIO BEN SQUADRATO LASCIA 2 CM VERSO L'ALTO E METTI UN PICCOLO PUNTO
AI DUE LATI DELLA SQUADRATURA



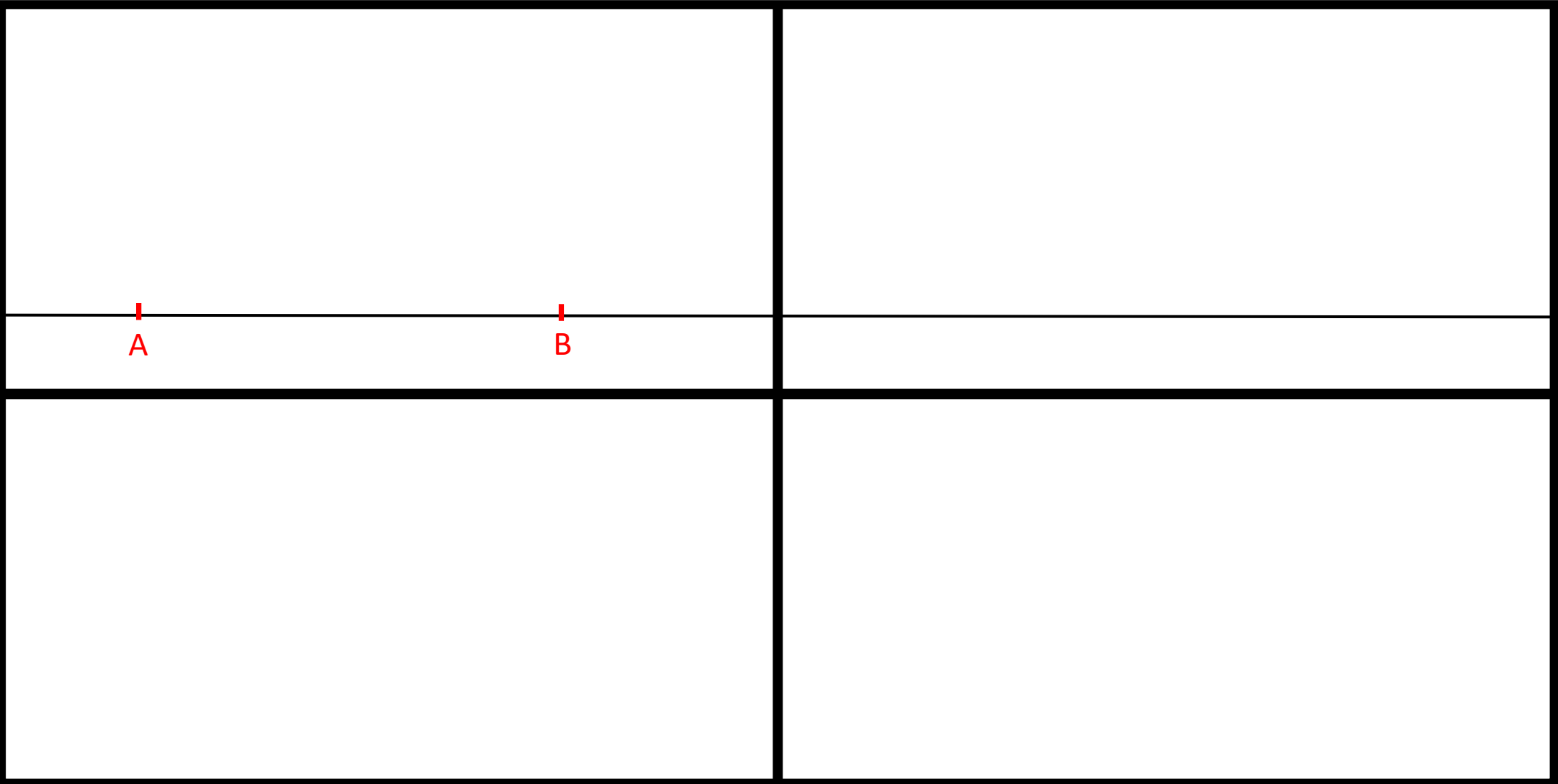
CON LA SQUADRA UNISCI I DUE PUNTI TROVATI PRECEDENTEMENTE



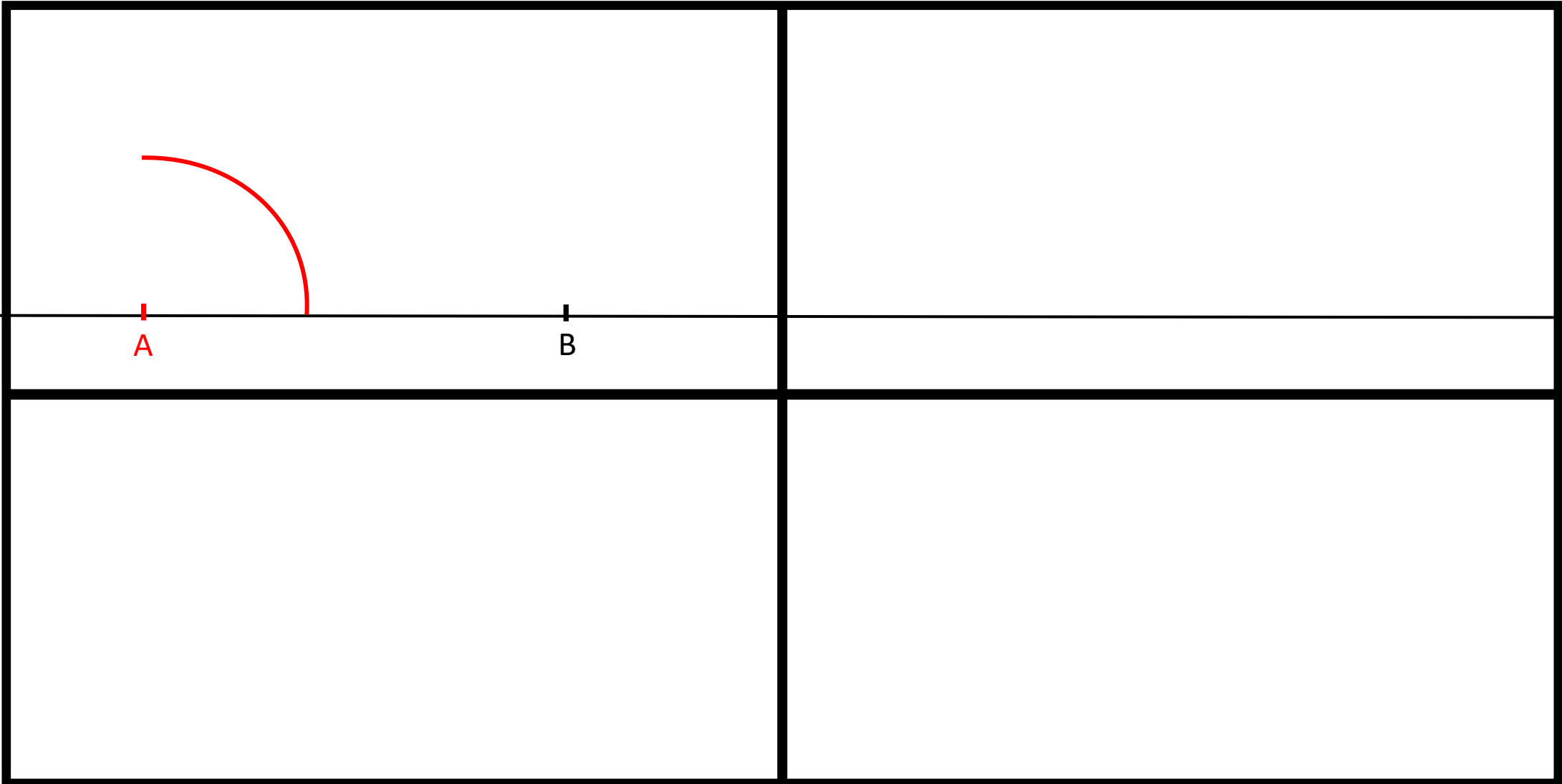
ALL'INTERNO DEL PRIMO QUADRANTE COSTRUISCI UN SEGMENTO **AB** AIUTANDOTI CON LA SQUADRA



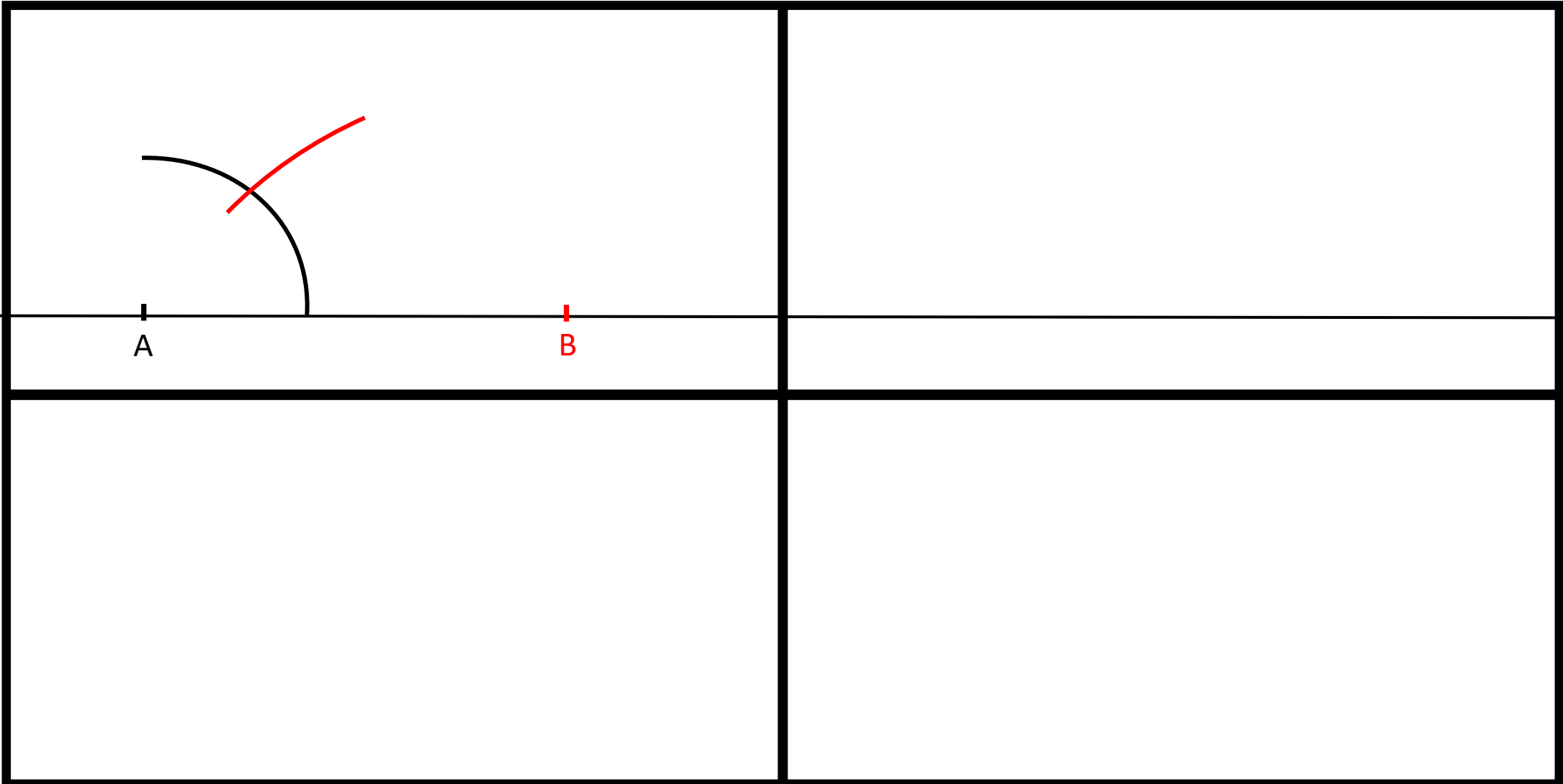
NOMINA IL SEGMENTO **AB** TROVATO



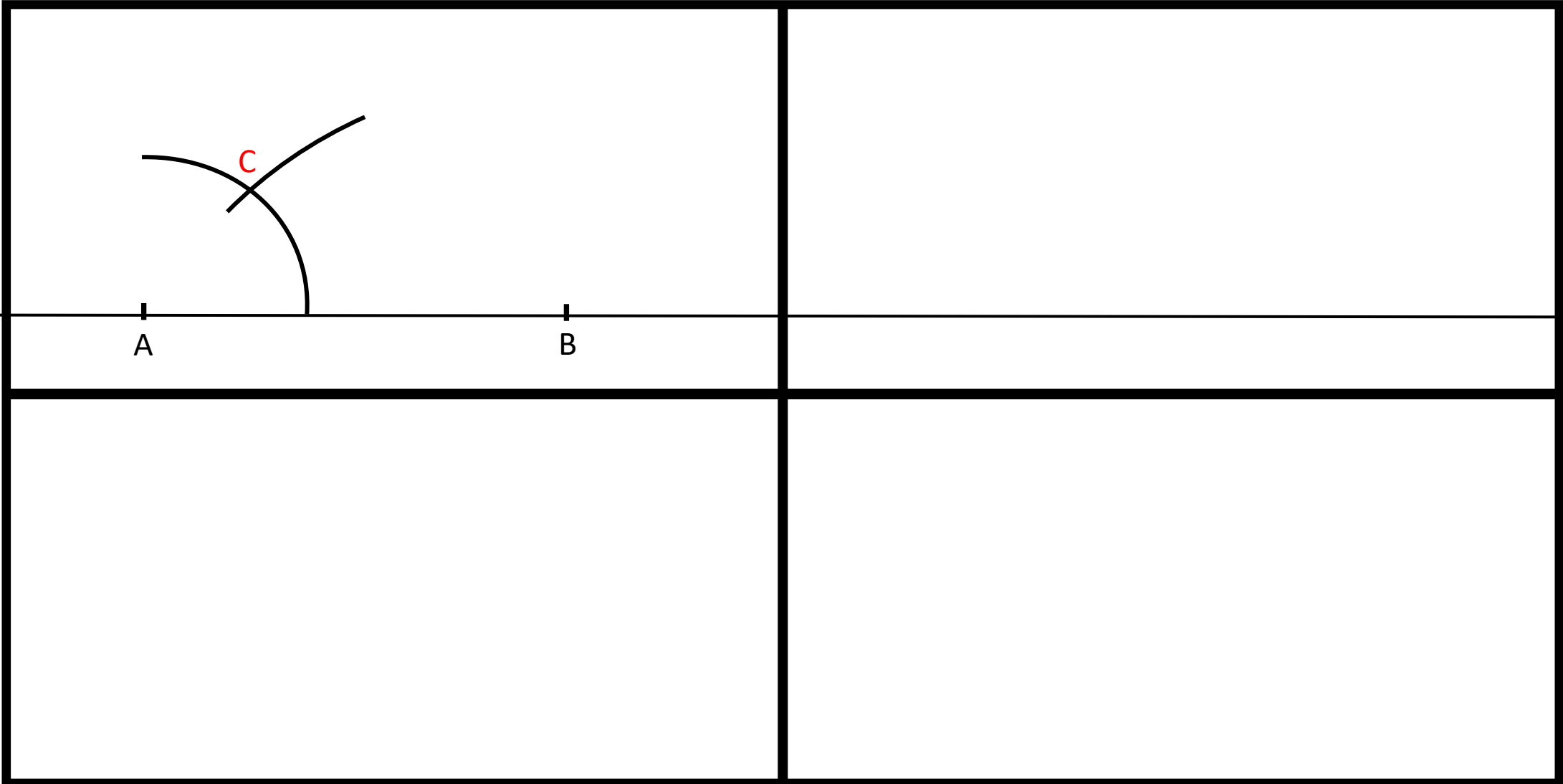
CON APERTURA DI COMPASSO PARI AD **AC** TRACCIA UN ARCO PUNTANDO IN **A**



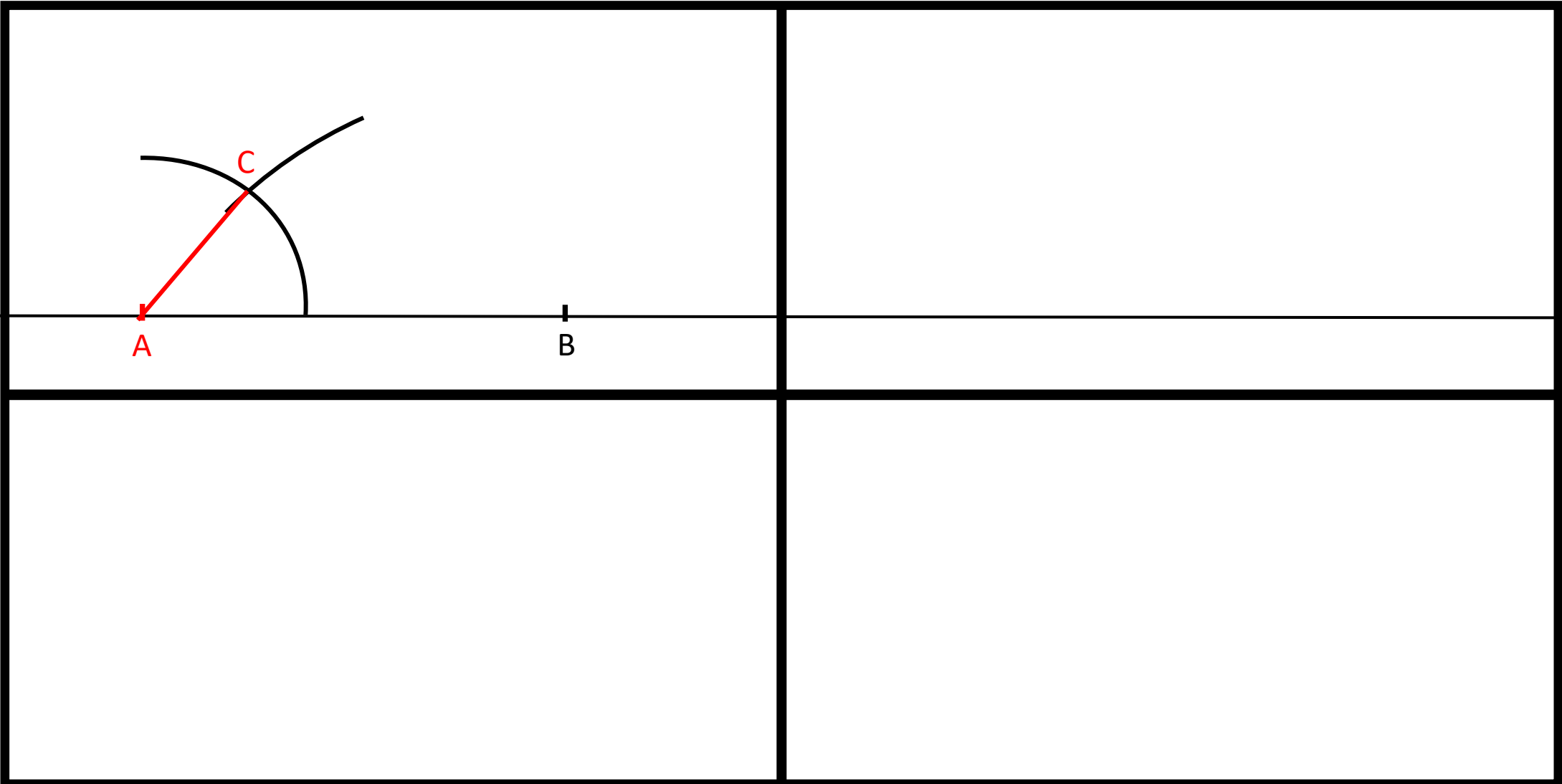
CON APERTURA DI COMPASSO PARI A **BC** TRACCIA UN ARCO PUNTANDO IN **B**



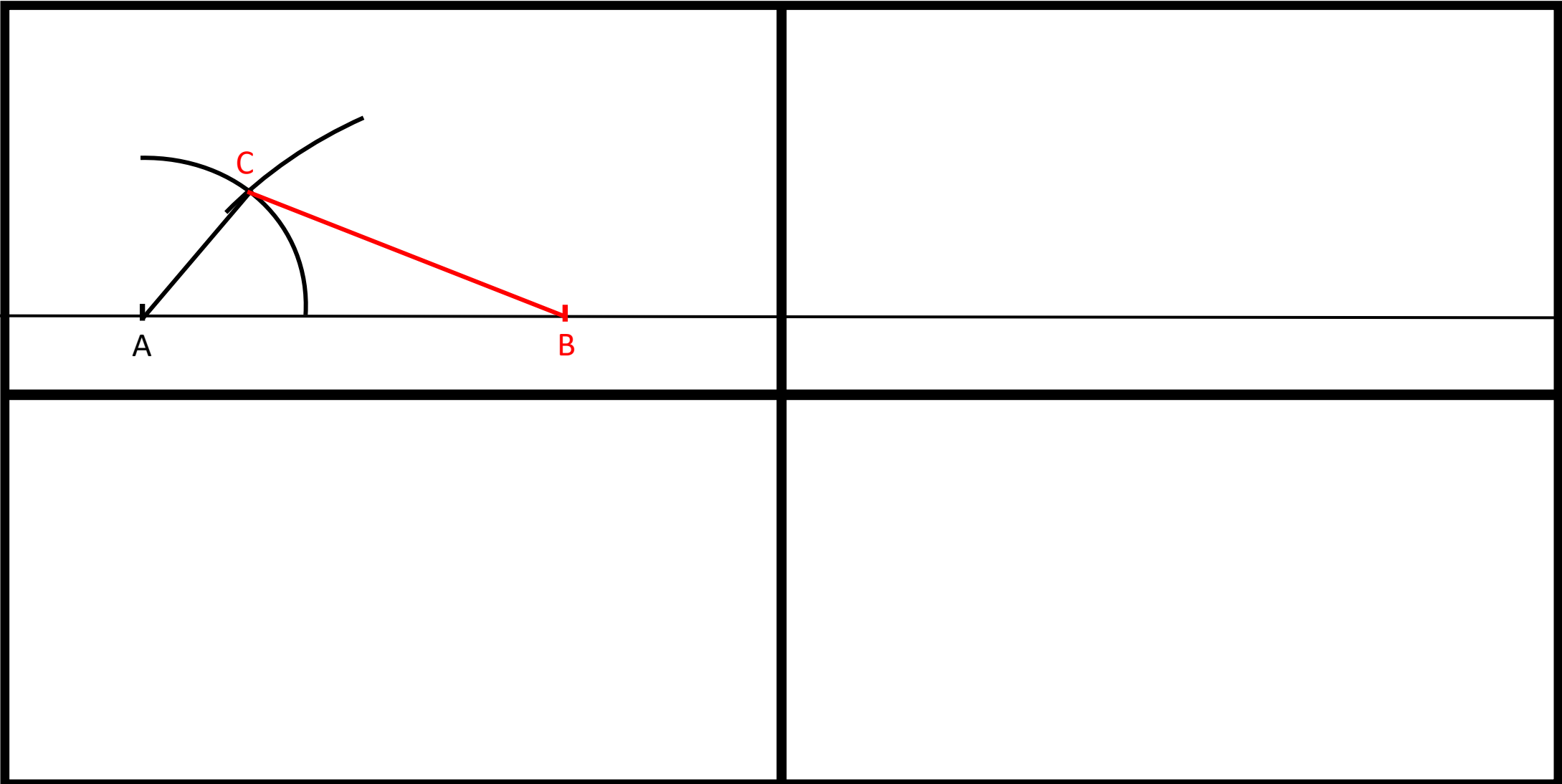
NOMINA IL NUOVO PUNTO TROVATO **C**



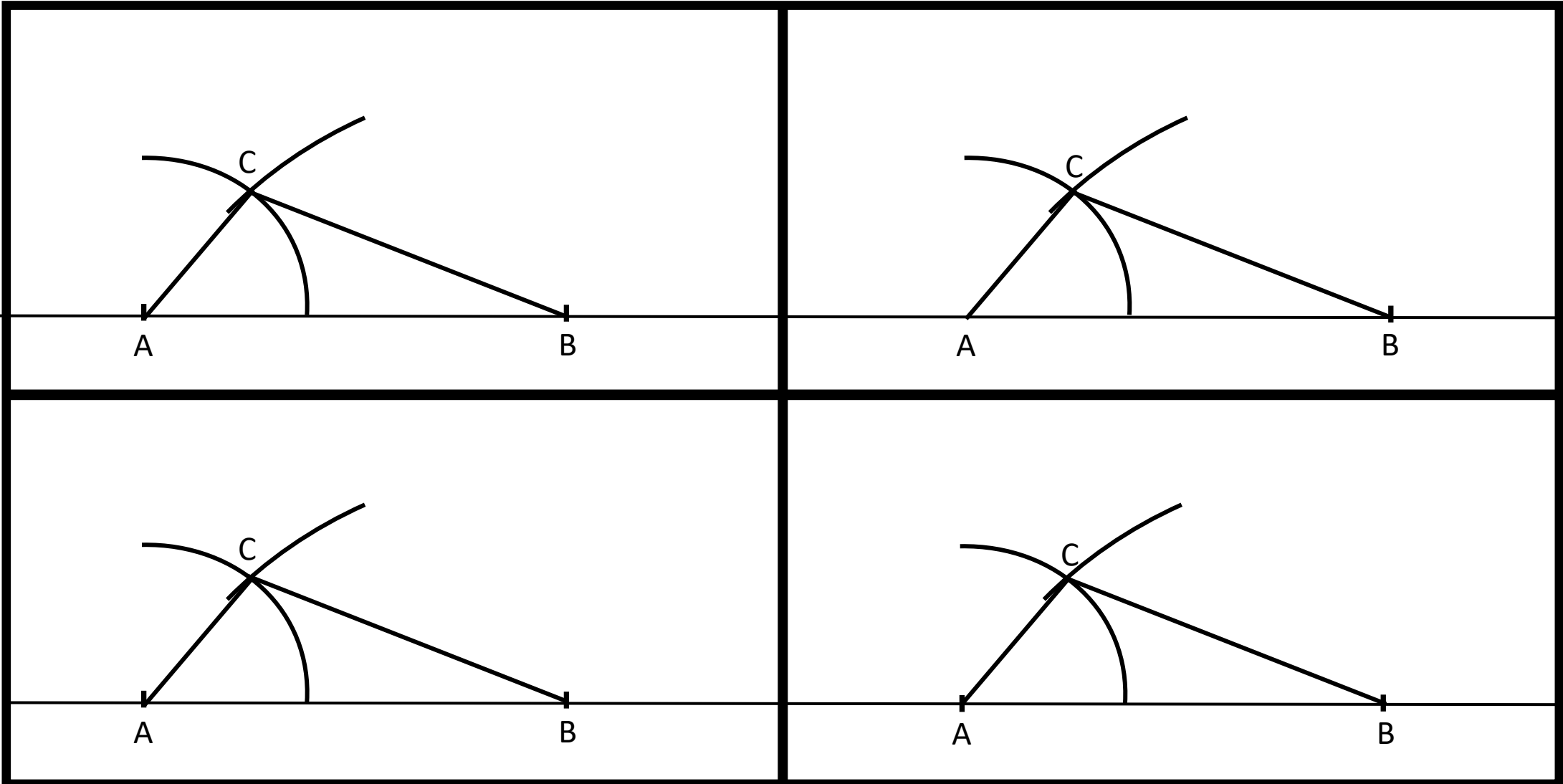
CON UNA SQUADRA UNISCI IL PUNTO A CON C



CON UNA SQUADRA UNISCI IL PUNTO **B** CON **C**



RIPETI IL LAVORO SU TUTTI E QUATTRO I QUADRANTI



COSTRUISCI LA CASELLA DI TESTO (1cm DI ALTEZZA) RIPORTANDO ALL'INTERNO IL TITOLO DELL'ESERCIZIO SVOLTO

COSTRUZIONE DEL TRIANGOLO SCALENO

