

- ✓ I tre esercizi 6 a pag. 351 (con GeoGebra), 332 e 333 a pag. 338 mostrano tre caratterizzazioni diverse del rettangolo, cioè tre condizioni sufficienti perché un quadrilatero sia un rettangolo. È chiaro che una riflessione completa sull'argomento (differenza tra definizione e proprietà, condizioni necessarie e sufficienti) è prematura, ma stimolare la curiosità è sempre possibile e alcuni alunni saranno in grado di iniziare a comprendere la costruzione per definizioni e dimostrazioni della geometria.