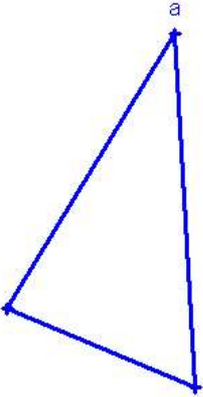
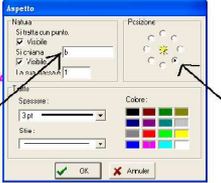
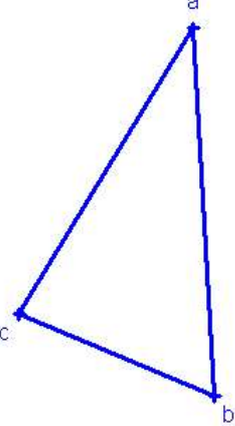
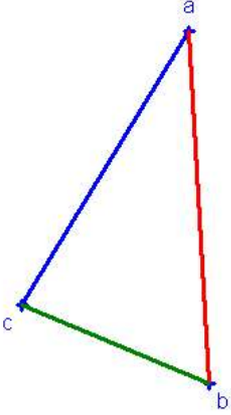
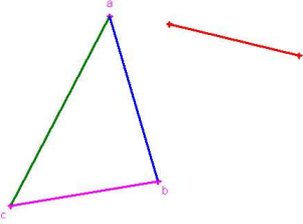
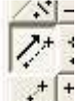
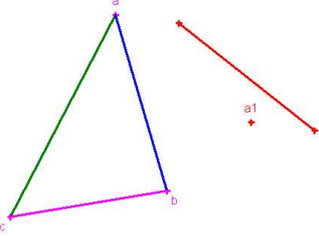
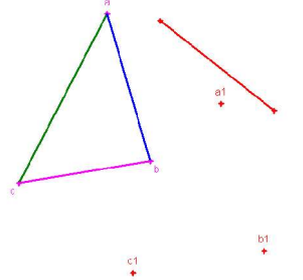
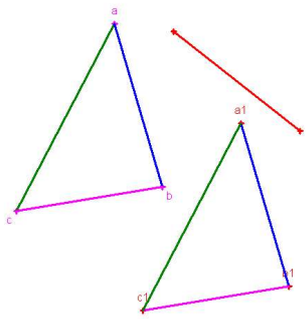
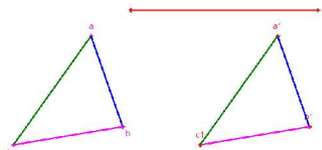


La traslazione

E' bene far precedere l'utilizzo dello strumento traslazione da attività di costruzioni di figure traslate utilizzando la griglia calamitata

| | |
|---|--|
|  | Disegniamo un triangolo |
|  | Assegnamo le lettere ai punti: click destro e poi click sinistro sul punto (scegliamo punto) |
|  | Nel pannello aspetto diamo un nome ad ogni punto e assegnamo una posizione alla lettera |
|  | Ripetiamo per tutti i punti; saranno utili poi per riflettere sulla costruzione |

| | |
|---|--|
|  | <p>Tramite il pannello aspetto colorare i segmenti per visualizzare poi la corrispondenza</p> <p>Sarebbe stato possibile disegnare il triangolo con segmenti di colore diverso invece che con lo strumento triangolo</p> |
|  | <p>Utilizzando lo strumento segmento disegnare il vettore per la traslazione</p> |
|  | <p>Selezionare lo strumento traslazione</p> <p>Un click sul punto a e due sugli estremi del segmento</p> |
|  | <p>Tramite il pannello aspetto assegnare al punto ottenuto il nome a1</p> |
|  | <p>Ripetere l'operazione traslazione e ottenere i punti b1 e c1</p> |

| | |
|---|---|
|  | <p>Tracciare i segmenti e completare il triangolo</p> |
|  | <p>Trascinare i punti del triangolo e del vettore e verificare il comportamento</p> |

Ripetere l'attività con altre figure