

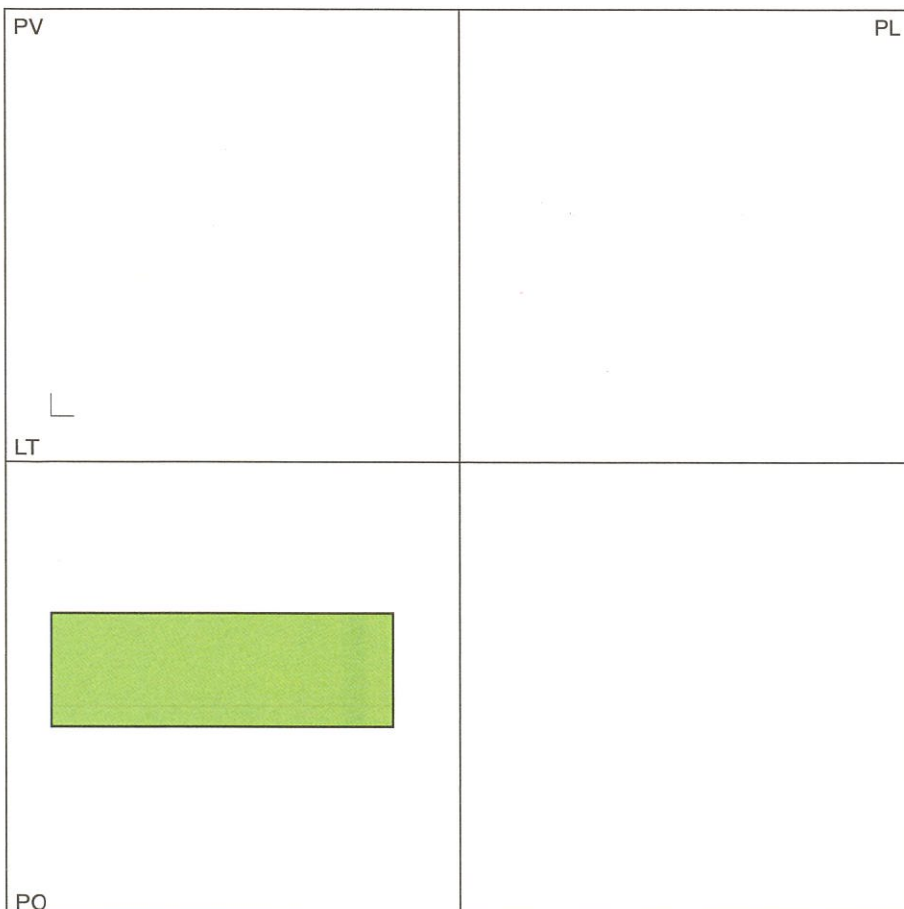
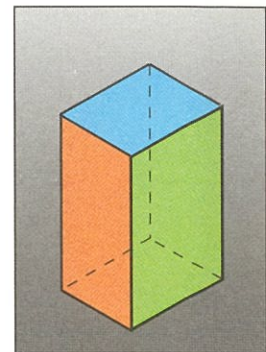
Completate le Proiezioni Ortogonali dei solidi rappresentati in assonometria.
 Prima disegnate tutte le proiezioni con linea sottile, quindi ripassate gli spigoli in vista con linea pesante e quelli nascosti con linea tratteggiata.
 Infine, se lo desiderate, potete colorare le diverse facce secondo le indicazioni del modello.

1

Parallelepipedo

Dimensioni:
 larghezza = 3 cm
 altezza = 5 cm
 profondità = 2 cm

Per le distanze del solido dai piani di proiezione, seguite le linee di riferimento indicate sul disegno.



2

Parallelepipedo

Dimensioni:
 larghezza = 4,5 cm
 altezza = 3 cm
 profondità = 1,5 cm

Per le distanze del solido dai piani di proiezione, seguite le linee di riferimento indicate sul disegno.

