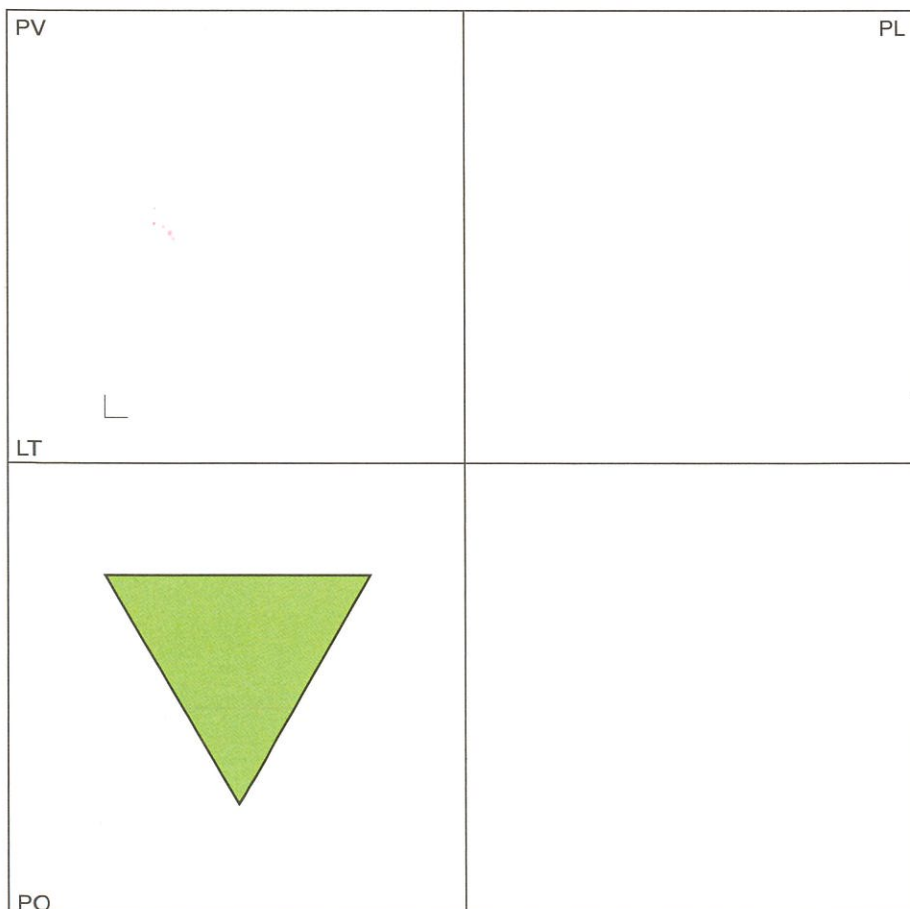
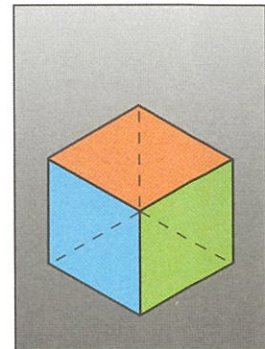


Completate le Proiezioni Ortogonali dei solidi rappresentati in assonometria.
 Prima disegnate tutte le proiezioni con linea sottile, quindi ripassate gli spigoli in vista con linea pesante e quelli nascosti con linea tratteggiata.
 Infine, se lo desiderate, potete colorare le diverse facce secondo le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

1

Cubo

Dimensioni:
 spigolo = 3 cm
 Per le distanze del solido dai piani di proiezione, seguite le linee di riferimento indicate sul disegno.



2

Prisma a base triangolare

Dimensioni:
 lato del triangolo equilatero di base = 3,5 cm
 altezza del prisma = 4,5 cm
 Per le distanze del solido dai piani di proiezione, seguite le linee di riferimento indicate sul disegno.

