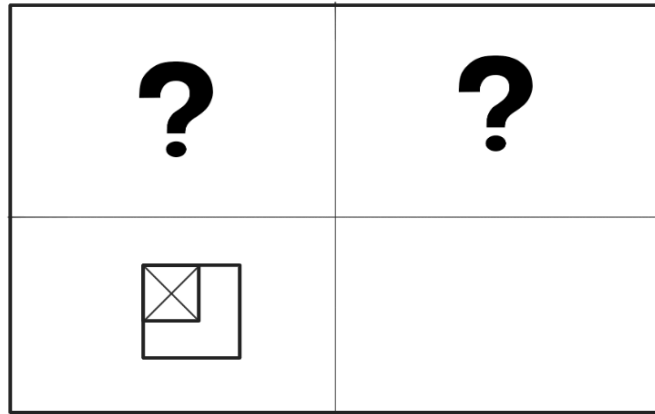
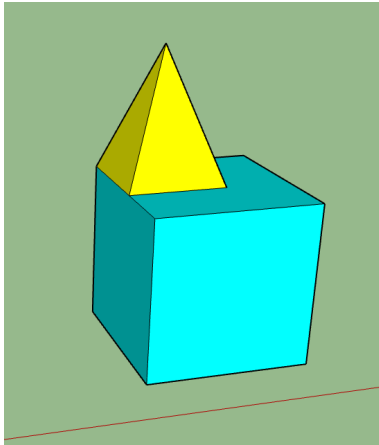


### Verifica disegno tecnico - fila A

Disegna la proiezione ortogonale dei seguenti solidi:

- **Cubo** di lato 5 cm
- **Piramide sovrapposta al cubo** base quadrata di lato 3 cm e  $h=4$  cm



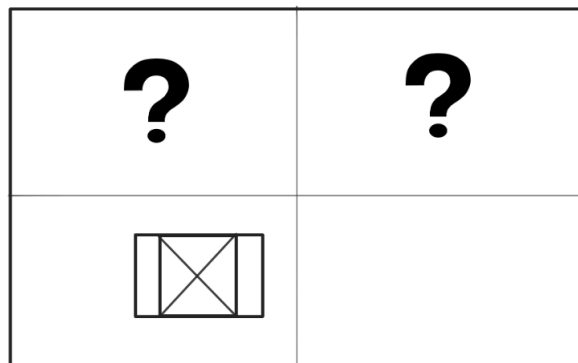
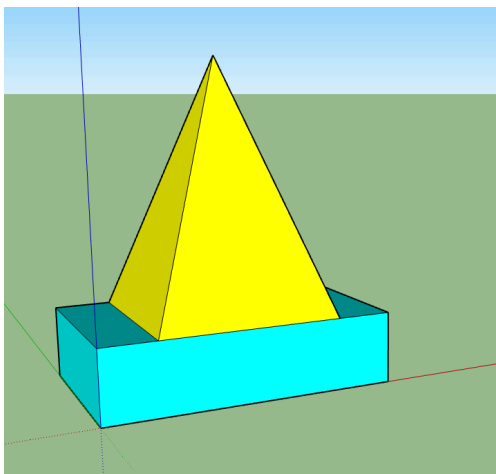
Il cubo ha le seguenti distanze dai piani:  $d_{PO}=0$  cm;  $d_{PV}=2$  cm;  $d_{PL}=3$

Colorare i solidi con tre colori a piacere (cubo di un colore, facce della piramide due colori)

### Verifica disegno tecnico - fila B

Disegna la proiezione ortogonale dei seguenti solidi:

- **Parallelepipedo** base  $8 \times 5$  e  $h=2$  (lato maggiore // alla LT)
- **Piramide sovrapposta al cubo** base quadrata di lato 5 cm e  $h=7$  cm disposta allineata (al centro del parallelepipedo) come nella figura sottostante



Il parallelepipedo ha le seguenti distanze dai piani:  $d_{PO}=0$  cm;  $d_{PV}=2$  cm;  $d_{PL}=1$ .

Colorare i solidi con tre colori a piacere (parallelepipedo un solo colore, facce della piramide due colori).