

PROIEZIONI ORTOGONALI DI UN GRUPPO DI SOLIDI

È data la prima proiezione di una composizione formata da una piramide a base esagonale e da un cilindro. La piramide appoggia con una faccia su PO, il suo asse è parallelo a PV e accidentale a PO. Il cilindro appoggia su PO, il suo asse è parallelo a PO e accidentale di 30° a PV. I due solidi non hanno punti di contatto.

Richieste

- Definisci la seconda e la terza proiezione della composizione di solidi data.

