Tarea 4 Lugo Sáenz Jesús Fecha de entrega: 4 de marzo de 2023 317036833

1. Caja con coordenadas (350,200, -45) con un tamaño (10,5,10) U con vista frontal a 25 U a partir de su límite más cercano.

Rotar 180° con respecto a y.

Translación a (350,200, -15).

Plano más cercano 25 unidades.

Plano más lejano a 35 unidades.

2. Esfera con coordenadas (-200,380, -90) con un tamaño de 10 U de diámetro con vista izquierda a 45 U a partir de su centro.

Rotar -90° con respecto a y.

Translación a (-245,380, -90).

Plano más cercano a 40 unidades.

Plano más lejano a 50 unidades.

3. Capsula con coordenadas (300,-750,-450) con un tamaño (3,5,3) U a partir de su limite más cercano con una vista derecha.

Rotar 90° con respecto a y.

Translación a (326.5,-750,-450).

Plano más cercano a 25 unidades.

Plano más lejano a 28 unidades.