

La esfera se define como:



Es el sólido engendrado al girar una semicircunferencia alrededor de su diámetro.



Es un cuerpo sólido limitado por una superficie curva cuyos puntos equidistan de otro interior llamado centro de la esfera.



Es la región del espacio que se encuentra en el interior de una superficie esférica.



Es la figura geométrica que para la misma cantidad de volumen presenta una superficie externa menor.



Es el sólido que se genera cuando una circunferencia gira sobre uno de sus diámetros.



Un cuerpo geométrico compuesto total o parcialmente por figuras geométricas curvas.



Es la superficie que tiene la propiedad de que todos sus puntos están a la misma distancia (radio) de un punto (centro).