



Un cône de révolution a pour sommet le point S .
sa base est un disque de centre O et de rayon 4 cm.
Sa hauteur $[SO]$ est telle que $SO = 2,8$ cm.

- 1/ Déterminer l'arrondi au degré de l'angle \widehat{OSB} .
- 2/ Déterminer le volume de ce cône et donner son arrondi au cm^3 .