

Problème 2

Équipe 1

- Soit un cercle de centre O .
- Les points F, Y, V et S appartiennent au cercle.
- $m\overline{FY} = m\overline{VS}$
- Le point C est le milieu de \overline{FV} .
- $m\overline{OV} = 2 \cdot m\overline{CO}$

Quelle est la mesure (en degrés) de \widehat{VS} ?

