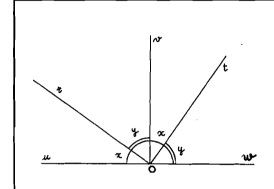
## **ACTIVITE... UN ANGLE A L'AIDE** D'UN AUTRE...

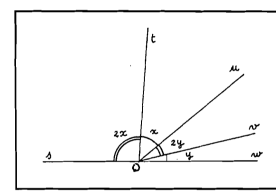
Philibert CLAPPONI IREM de GRENOBLE



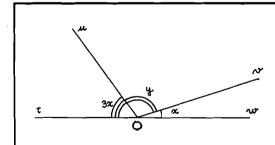
Tu sais que

$$x = \widehat{uOr} = \widehat{vOt}$$
$$y = \widehat{rOv} = \widehat{tOw}$$

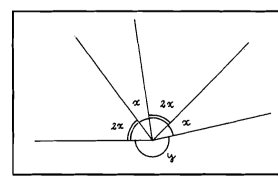
- a) Montre que :  $(Ov) \perp (uw)$
- b) Montre que : (Or) ⊥ (Ot)c) Désigne y à l'aide de x : y = ...



- a) Evalue sans mesurer x + y =
- b) Désigne y à l'aide de x.



Désigne y à l'aide de x.



Désigne y à l'aide de x.