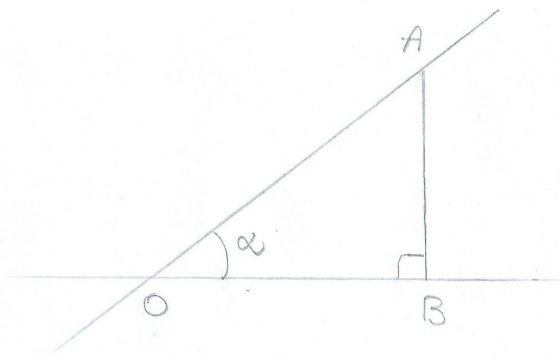


4^e

Trigonométrie: cours

- $0 \leq \cos(\alpha) \leq 1$
- $\cos(\alpha) = \frac{OB}{OA} = \frac{\text{adjacent}}{\text{hypoténuse}}$



↳ Par définition, **toujours** dans un triangle rectangle.