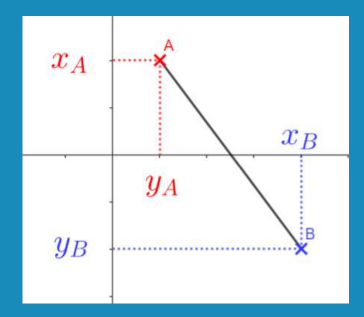
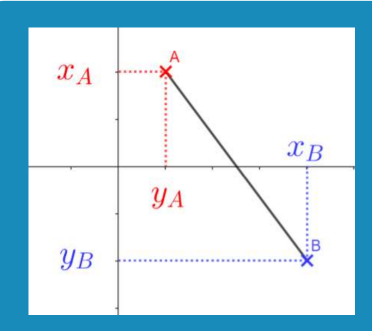
Distance entre deux points En repère orthonormé





La longueur du segment [AB] est la longueur AB, c'est la distance de A à B.



$$BA = AB$$

$$=\sqrt{\left(x_A-x_B
ight)^2+\left(y_A-y_B
ight)^2}$$

$$= \sqrt{\left(x_B - x_A
ight)^2 + \left(y_B - y_A
ight)^2}$$