

De mathematica

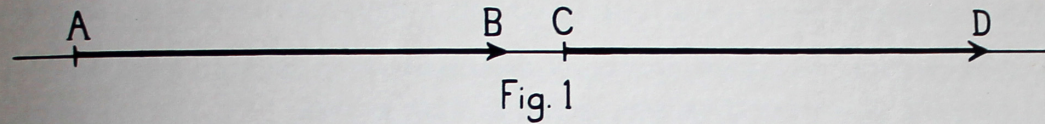
Bernard Venet-1966

*Time Spectrum of coincidences
between Electron and Gamma Rays.*

Vecteurs égaux.

Deux vecteurs ayant même support sont égaux lorsqu'ils ont même longueur et même sens.

Exemple : Les deux vecteurs \vec{AB} et \vec{CD} de la figure 1 sont égaux.

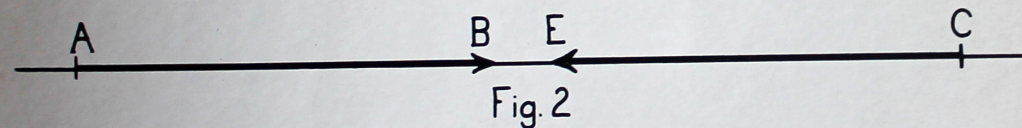


Deux vecteurs égaux ont la même mesure algébrique.

Vecteurs opposés.

Deux vecteurs ayant même support sont opposés lorsqu'ils ont même longueur et des sens opposés.

Exemple : Les deux vecteurs \vec{AB} et \vec{CE} de la figure 2 sont des vecteurs opposés.



Deux vecteurs opposés ont des mesures algébriques opposées