



Donner les coordonnées des vecteurs :

$$\overrightarrow{AB} \left(\begin{array}{c} \\ \end{array} \right)$$

$$\overrightarrow{DB} + \overrightarrow{CA} \left(\begin{array}{c} \\ \end{array} \right)$$

$$\frac{1}{2}\overrightarrow{AD} - \overrightarrow{BD} \left(\begin{array}{c} \\ \end{array} \right)$$