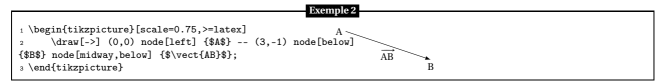
Somme de vecteurs 1 \begin{tikzpicture}[scale=0.75,>=latex] \scriptsize 3 $\label{left} $$\operatorname{\dot}(->) (0,0) \ \operatorname{\node[left] {A}} --$ (3,-1) node[below] {\$B\$} node[midway,below] {\$\vect{AB}\$}; 8 \draw[->] (3,-1) -- (5,2) node[above right=-3pt] {\$C\$} 9 node[midway,right] {\$\vect{BC}\$}; 11 $\label{line:condition} $$ \dim[->, red, line width=0.75pt] (0,0) -- (5,2) $$$ 12 node[midway,above,sloped] {\$\vect{AB}+\vect{BC}\$}; 13 14 \end{tikzpicture}



Exemple avec des accents

Il a commandé à boire. Où doit-il se rendre pour être sûr d'apaiser sa gorge sèche ?

Il a commandé à boire. Où doit-il se rendre pour être sûr d'apaiser sa gorge sèche ?

Exemple non compilé

Il a commandé à boire. Où doit-il se rendre pour être sûr d'apaiser sa gorge sèche ?