

<b>Indice B : Expression littérale de <math>v</math></b>
--

On partira de l'expression pour laquelle la source et le récepteur se rapprochent et on obtient l'expression littérale de  $v$  :

$$v = v_{\text{onde}} \times \frac{(f_{\text{rec}} - f_{\text{em}})}{f_{\text{rec}}}$$