

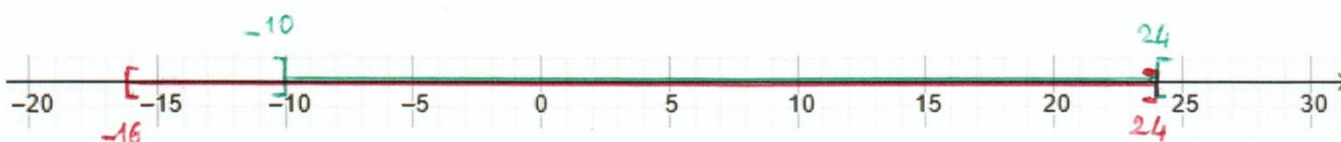
Donner l'union de  $[-16; 24]$  et  $] -10; 24[$ .

On écrira le résultat sous la forme d'un intervalle ou d'une union d'intervalles.

$[-16; 24]$



Correct 😊



$[-16; 24] \cup ] -10; 24[$  correspond à la partie de l'axe qui est en rouge ou en vert ou dans les deux couleurs à la fois.