

Ejercicios uso de \in , \notin y \subset

Arrastra el símbolo correspondiente a cada expresión.

Si necesita recordar los subconjuntos de IR puede recurrir al vídeo recomendado abajo.

\mathbb{N}



\mathbb{Z}



$\sqrt{\frac{9}{16}}$



\mathbb{Q}



$\frac{121}{11}$



\mathbb{N}



\mathbb{I}



\mathbb{R}



π



\mathbb{R}



-27



\mathbb{Q}



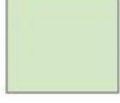
$\sqrt{\frac{3}{16}}$



\mathbb{Q}



-7



\mathbb{N}



\mathbb{Z}



\mathbb{R}



0



\mathbb{R}

