

1	Donne un encadrement de l'abscisse de A entre deux entiers consécutifs.
	< abscisse de A <

-34	-034			
□ <				
□ >				
□ =				

$\begin{array}{c c} 3 \\ \hline & \frac{6}{3} \end{array} \qquad \begin{array}{c} -28 \\ \hline & 3 \end{array}$			
□ <			
□ >			
=			