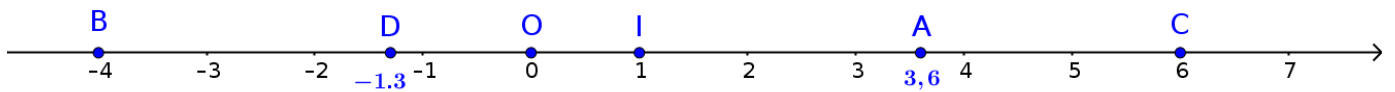


Questions préliminaires

L'axe ci-dessous est muni d'un repère $(O;I)$.



Question A

Associer chacune des distances à sa valeur absolue puis compléter.

OD	$ -1,3-6 =\dots$
AB	$ -1,3 =\dots$
DC	$ -4-(-1,3) =\dots$
BD	$ 6-3,6 =\dots$
CA	$ 3,6+4 =\dots$

Question B

Contrôler les résultats avec la calculatrice en utilisant la fonction $| \cdot |$ de la boîte à outils.

Question C

Calculer de même les distances OB, IA, BC et AD.