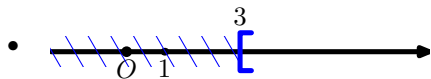


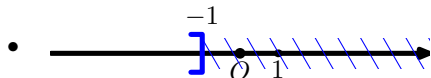
Voici cinq inéquations et cinq représentations graphiques des solutions de ces inéquations.

Sans chercher à résoudre ces inéquations, explique comment associer une inéquation à la représentation graphique de ses solutions. Indique ensuite les différentes associations.

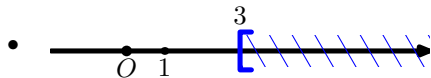
$$2x - 1 < x - 2 \quad \bullet$$



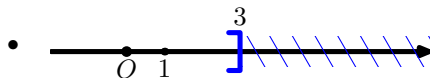
$$4x - 2 \leq 6x - 8 \quad \bullet$$



$$3 - 2x > -x \quad \bullet$$



$$3x - \frac{5}{4} < 4x - \frac{17}{4} \quad \bullet$$



$$3x - 6 \leq 3 \quad \bullet$$

