

# Huit abscisses

Place les points suivants sur la droite graduée :

$$A(5,6) \quad O(7,2) \quad N\left(8 - \frac{2}{5}\right) \quad R\left(5 + \frac{1}{5}\right)$$

$$T\left(6 + \frac{2}{5}\right) \quad F\left(\frac{24}{5}\right) \quad I\left(\frac{68}{10}\right) \quad C\left(\frac{12}{2}\right)$$



# Solution

