Convertir las siguientes expresiones algebraicas a expresiones algorítmicas utilizando la mínima cantidad de paréntesis requeridos.

a) 
$$\frac{a+b}{c} + \frac{d}{f}$$

b) 
$$3x^2 + 5x - 8$$

$$c) \qquad \frac{2a + 5b}{6x}$$

$$d) \qquad \frac{\sqrt{x} + 2x}{4}$$

$$e)$$
  $\pi r^2$