

#1) Solve: $\frac{x+6}{x^2+6x+8} \geq 0$

#2) Solve: $\frac{4}{x+2} > 2$

#3) $\frac{10}{x-5} \geq \frac{11}{x-6}$

#4) $\frac{3}{x+7} \leq \frac{4}{x+8}$