

Actividad 3

Solucion 1: (1 {1, 10}) $1 \rightarrow 10 = 8 \times 8$

$F(8)=8(8)+2$ $F(8)=64+2=66$ $F(8)>42$;SI

Solucion 2: (2 {1, 2, 8}) $1 \rightarrow 2 = 5$ $2 \rightarrow 8 = 2 \times 7$

$F(7)=8(7)+2$ $F(7)=58$ $F(7)>42$;SI

Solucion 3: (3 {1, 6}) $1 \rightarrow 6 = 8 \times 8$

$F(8)=8(8)+2$ $F(8)=66$ $F(8)>42$; SI