Ejercicios división en NAT

Define la división entera en el conjunto NAT

La función division(dividendo, divisor, resultado)Recibe dos naturales y entrega la división entera de ellos.

division(dividendo, divisor, resultado)

 $Caso\ base:\ division(0,0,0)$

 $Caso\ recursivo:\ division(dividendo-divisor, divisor, resultado\ +\ 1)$

 $Caso\ termino:\ divisor > dividendo$