



# MCD



NOMBRE : \_\_\_\_\_

## Calcula

$$1) \text{MCD}(320,180)=$$

$$2) \text{MCD}(400,125)=$$

$$3) \text{MCD}(56,156)=$$

$$4) \text{MCD}(72,81,126)=$$

$$5) \text{MCD}(100,150,325)=$$

## Resuelve el siguiente problema

David tiene 24 dulces para compartir y Fernando tiene 18 si desean regalar los dulces a sus respectivos familiares de modo que todos tengan la misma cantidad y que sea la mayor posible, ¿cuántos dulces repartirán a cada persona?.

Respuesta: \_\_\_\_\_



PROFRA. ANTONIA GUERRERO