

## MÁXIMO COMÚN DIVISOR

1.- Descompón en factores primos y calcula el mcd:

18                  24

$$\text{mcd} (18 \text{ y } 24) =$$

1.- Descompón en factores primos y calcula el mcd:

15                  40

$$\text{mcd} (15 \text{ y } 40) =$$

1.- Descompón en factores primos y calcula el mcd:

12                  24

$$\text{mcd} (12 \text{ y } 24) =$$

1.- Descompón en factores primos y calcula el mcd:

16                  42

$$\text{mcd} (16 \text{ y } 42) =$$

1.- Descompón en factores primos y calcula el mcd:

36                  45

$$\text{mcd} (36 \text{ y } 45) =$$

1.- Descompón en factores primos y calcula el mcd:

30                  48                  12

$$\text{mcd} (30, 48 \text{ y } 12) =$$