

## SALIDA DEL PROGRAMA – MCD CON UN VECTOR DE NUMEROS:

PRIMOS:

2 3 5 7 11 13 17 19 23 29 31 37 41 43 47 53 59 61 67 71 73 79 83 89 97 101 103  
107 109 113 127 131 137 139 149 151 157 163 167 173 179 181 191 193 197 199 211  
223 227 229 233 239 241 251 257 263 269 271 277 281 283 293 307 311 313 317 331  
337 347 349 353 359 367 373 379 383 389 397 401 409 419 421 431 433 439 443 449  
457 461 463 467 479 487 491 499 503 509 521 523 541

Creando hilo para el número: 7200  
Creando hilo para el número: 8640  
Creando hilo para el número: 600  
Creando hilo para el número: 1320  
Creando hilo para el número: 1440

Calculo del MCD, para 5 números  
 $2^3$   $3^1$   $5^1$

Factores para 5 números

Número: 600  
Factores: 2 2 2 3 5 5

Número: 1320  
Factores: 2 2 2 3 5 11

Número: 1440  
Factores: 2 2 2 2 2 3 3 5

Número: 7200  
Factores: 2 2 2 2 2 3 3 5 5

Número: 8640  
Factores: 2 2 2 2 2 2 3 3 3 5

M.C.D. --> 120

Tiempo total: 0.000586841 sg.