

Nome:..... Data:.....

Divisibilidade

Unidade 1: Os números e a súa utilidade I

Aula de informática

Obxectivos:

- Revisión dos conceptos de múltiplo e divisor.
- Revisión dos procedementos de cálculo do M.C.D. e m.c.m.

Instruccións para acceder ao material de traballo:

- ✓ Acceder á páxina principal do proxecto Descartes escribindo na barra de direccións: <http://descartes.cnice.mec.es>
- ✓ Premer sobre "Unidades Didácticas" e en "1º ESO" seleccionar "Múltiplos y divisores. Números primos "

Indicacións:

1. Le con atención os apartados da unidade que se che indican e fai no teu caderno as actividades.
2. Resposta nesta folla as seguintes cuestións poñendo exemplos que axuden a comprender a resposta.

Traballo persoal

11. Números primos.

- ✓ Preme sobre o enlace [Número primo o composto.](#)

Que é un número primo? E un número composto?

Coa axuda da Criba de Eratóstenes escribe os primeiros 20 números primos?
[Criba de Eratóstenes.](#)

12. Descomposición factorial dun número enteiro

- ✓ Preme sobre o enlace [Descomposición factorial de un número.](#)

Explica como se fai a descomposición factorial dun número. Pon exemplos

13. Cálculo do M.C.D. e do m.c.m.

- ✓ Preme sobre os enlaces [Máximo común divisor de dos números.](#) e [Mínimo común múltiplo de dos números.](#)

Explica como se calculan o máximo común divisor e o mínimo común múltiplo de dous ou máis números. Pon exemplos