

Paso de fracción a decimal. Fracción xeratriz

Unidade 2: Os números e a súa utilidade II

Aula de informática

Obxectivos:

- Escribir unha fracción en forma decimal
- Recoñecer os números decimais que proceden dunha fracción
- Pasar de decimal a fracción: fracción xeratriz

Instrucións para acceder ao material de traballo:

- ✓ Acceder á páxina principal do proxecto Descartes escribindo na barra de direccións: <http://descartes.cnice.mec.es>. Seleccionar a opción "Unidades Didácticas". Tamén podes acceder tecleando na barra de direccións http://descartes.cnice.mec.es/indice_ud.php.
- ✓ En cada apartado aparecerán os enlaces ás páxinas coas actividades propostas.

Indicacións:

1. Le detidamente cada un dos apartados e fai as actividades que se che propoñen.
2. Resposta nesta folla ás cuestións que se che fan e aos exercicios que se che propoñen, poñendo exemplos que axuden a comprender as respostas dadas.

Actividades

1. Paso de fracción a decimal

Na unidade "[Números reais. Aproximacións](#)" de 4º ESO (B), accede ao apartado [EXPRESIÓN DECIMAL DE UNA FRACCIÓN](#). Le con atención e realiza os exercicios que se che propoñen.

2. Representación de racionales

Na mesma unidade accede a "[FRACCIÓN GENERATRIZ](#)" e fai os exercicios que se propoñen.

Como resumo explica coas túas palabras como se obtén a fracción xeratriz en cada un dos tres casos:

Decimal exacto:

Decimal periódico puro:

Decimal periódico mixto: