

Os números enteiros.

Unidade 1: Os números e a súa utilidade I

Aula de informática

---

Obxectivos:

- Repasar os números enteiros.
- Representar os números enteiros na recta real. Ordenación
- Valor absoluto dun número enteiro.

Instrucións para acceder ao material de traballo:

- ✓ Para acceder as unidades didácticas ir a páxina principal do proxecto Descartes: <http://descartes.cnice.mec.es>
- ✓ Premer sobre "Unidades Didácticas" e en "1º ESO" seleccionar "[Los números enteros](#)"

Indicacións:

1. Le detidamente cada un dos apartados e fai as actividades que se che propoñen.
2. Ao tempo, vai anotando nesta ficha a información importante e as conclusións que sacas. En moitos casos é conveniente escribir algún exemplo que axude a entender o concepto ou propiedade que estas escribindo.

Traballo persoal:

---

1. Números enteiros.

Le con atención o apartado [Introducción a los números enteros](#) escribindo algúns dos exemplos que se che propoñen no teu caderno.

Describe os números enteiros respostando as seguintes cuestións:  
Cales son os números enteiros?

Para que se utilizan?

2. Representación de números na recta

Accede ao apartado [La recta numérica](#) e fai os exercicios que se che propoñen na escena 4.

Explica como se fai para representar os números enteiros nunha recta.

### 3. Ordenación de números enteiros

Despois de ler o apartado [El orden de los números enteros](#), e facer os exercicios que se che propoñen, explica con palabras como se comparan os números enteiros? Pon exemplos

### 4. Valor absoluto

Realiza as actividades do apartado [Valor absoluto de un número entero](#), e escribe na folla as respostas as preguntas que se che fan na escena 7.

Define valor absoluto dun número enteiro.

## 5. Oposto dun número enteiro

Fai as os exercicios que se propoñen na escena 9 e 10 de [Opuesto de un número enteiro](#).

Define oposto dun número enteiro. Pon exemplos