#### **SEMANA 10 DE AULA (12 Nov. 2018)**

CLASES GRABADAS en <a href="https://bit.ly/2OKOZER">https://bit.ly/2OKOZER</a>
VÍDEOS Y FOTOS de MEDIOAMBIENTE Conectar a unidad de red
\Aldabra.inf.upv.es\medioambiente

Trabajo previo en casa

#### MIÉRCOLES

*Visualizar* los vídeos 1, 2 (¿Cómo sumamos números cardinales?) y 3 (teorema de inclusión-exclusión) que encontraréis, en la carpeta "Teoría de Cardinales", en el siguiente enlace.

https://media.upv.es/#/portal/channel/7040d70d-0674-a143-9455-c0d9a08b8c25

(Recordad tomar notas cuando miréis los vídeos)

**Resolver** Los ejercicios 1, 2, 3, 4, 5 y 6) del fichero "3. Ejercicios "flip" de cardinales" que encontraréis en

Ubicación: Mad: Recursos/ Grupo Flip/ Ejercicios (de diferentes tipos)/Ejercicios para flip

#### **VIERNES**

*Visualizar* el vídeo 4 (Cardinal de la diferencia) que encontraréis, en la carpeta "Teoría de Cardinales", en el siguiente enlace.

https://media.upv.es/#/portal/channel/7040d70d-0674-a143-9455-c0d9a08b8c25

(Recordad tomar notas cuando miréis los vídeos)

Resolver El ejercicio 7 del fichero "3. Ejercicios "flip" de cardinales" que encontraréis en

Ubicación: Mad: Recursos/ Grupo Flip/ Ejercicios (de diferentes tipos)/Ejercicios para flip

Resolver El ejercicio 5 del fichero "E2.4. Ejercicios de cardinales" que encontraréis en

Ubicación: Mad: Recursos/ Grupo Flip/ Ejercicios asociados a los temas / 2. Conjuntos, aplicaciones y cardinales

*Visualizar* los vídeos 1, 2 y 3 que encontraréis, en la carpeta "Relaciones binarias", en el siguiente enlace.

https://media.upv.es/#/portal/channel/29c770a4-6c59-7f47-af97-00b931c3491a

# **NOTAS**

Recordad apuntar el tiempo que habéis dedicado a la asignatura esta semana en la hoja de tiempos que he puesto en poliformat.

# Trabajo aula próximos días (aproximadamente)

# Miércoles

Comenzaremos el tema de cardinales

# Viernes

Seguiremos con el tema de cardinales

Comenzaremos el tema de relaciones