SEMANA 13 DE AULA (3 Dic. 2018)

CLASES GRABADAS en https://bit.ly/20K0ZER
VÍDEOS Y FOTOS de MEDIOAMBIENTE Conectar a unidad de red
\Aldabra.inf.upv.es\medioambiente

Trabajo previo en casa

LUNES

Visualizar los vídeos "ecuaciones en congruencias" y el vídeo número 8 que encontraréis, en la carpeta "Divisibilidad y congruencias", 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 13 del fichero "E3.2. Ejercicios de relaciones binarias comunes a los dos grupos" que encontraréis en

Ubicación: Mad: Recursos/ Grupo Flip/ Ejercicios (de diferentes tipos)/Ejercicios asociados a temas

Resolver El ejercicio 15a) del fichero "E3.1. Ejercicios de relaciones binarias"

MIERCOLES

Visualizar los vídeos 9 y 10 que encontraréis, en la carpeta "Divisibilidad y congruencias", 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 13 y 14 del fichero "4. 1 Ejercicios "flip" de relaciones" que encontraréis en

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

Resolver El ejercicio 13 del fichero "E3.1. Ejercicios de relaciones binarias comunes a los dos grupos" que encontraréis en

Ubicación: Mad: Recursos/ Grupo CD1(aula)/ Ejercicios (de diferentes tipos)/Ejercicios asociados a temas

(Ver pag. siguiente)

NOTAS

- 1.- Recordad que tenéis dos test de relaciones binarias en poliformat. Las preguntas son cuestiones referentes a las propiedades de las relaciones binarias (reflexiva, simétrica, etc.) y a elementos notables del tipo que hemos hecho en clase en el primero y de RBE y mcd y mcm en el segundo. Ver las fechas en poliformat
- 2.- Tenéis un entregable (grupal) para el día 12 de diciembre (podéis ver los enunciados y la programación en poliformat)
- 3.- 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)

Lunes

Seguiremos con divisibilidad

Miércoles

Seguimos con divisibilidad