

Ejercicio Final de Evaluación:

Con este ejercicio pretendemos ver que hemos adquirido los conocimientos planteados a lo largo del curso, ejercicios prácticos que ya hemos ido viendo en dichas lecciones, así que no deberíamos tener dudas a la hora de plantearlo. Es muy fácil sigue los pasos.

Reproduce este ejercicio tal y como aparece a continuación:

En el pie de página donde figura fecha de realización de examen hay que poner la fecha real en la que se reproducirá el ejercicio.

El formulario debe de estar protegido para verificar que cumpla su función.

Horario de clases 4º ESO					
	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
9,00	MATEMÁTICAS	GEOGRAFÍA	FÍSICA	QUÍMICA	QUÍMICA
10,00	LITERATURA	HISTORIA	INGLÉS	LITERATURA	LITERATURA
11,00	FÍSICA	GEOLOGÍA	LITERATURA	EDUCACIÓN FÍSICA	RELIGIÓN
12,00	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO	DESCANSO
12,30	QUÍMICA	EDUCACIÓN FÍSICA	MATEMÁTICAS	LABORATORIO	BIOLOGÍA
13,30	LABORATORIO	LITERATURA	GEOGRAFÍA	FÍSICA	TUTORÍA



$$x = \frac{-b \pm \sqrt{b^2 - 4ac}}{2a}$$

Grupo Nexcom

Grupo Nexcom

El Gobierno confirmó el miércoles que reactivará obras públicas que habían sido paralizadas en el plan de ahorro para reducir el déficit por valor de unos 500 millones de euros.

Tanto CCOO como la patronal de la construcción Seopan han calculado el impacto que la medida tendrá sobre el mercado.

Grupo Nexcom

Ejercicio Final de Evaluación:

Crea este mini formulario, rellénalo con tus datos y protege el formulario.

Nombre: Haga clic aquí para escribir texto. ¿Qué te ha parecido lo mejor del curso?
Apellido: Haga clic aquí para escribir texto.
Años: Elija un elemento. ¿Y lo peor?
Curso realizado: Elija un elemento. Grupo Nexcom

1. UNIDAD 1: INFORMATICA BÁSICA	19
1.1 Componentes de una computadora. El hardware y software de un sistema.....	19
1.2 Componentes físicos de la computadora.....	20
1.2.1 Unidad central de proceso.....	20
1.2.2 La memoria	23
1.2.3 Periféricos	25