MATEMÁTICAS 1º ESO FLEXIBLE

ESTÁNDARES TRABAJADOS. LOS MARCADOS CON 'X' <u>DEBEN RECUPERARSE</u> CON LAS ACTIVIDADES DETALLADAS EN LA TABLA. El trabajo deberá entregarse bien presentado, limpio y ordenado. En cada actividad deberá aparecer el nº de Estándar, tema y nº de ejercicio. Y después <u>copiar el enunciado completo</u>. Ejemplo: Para recuperar el estándar de Mínimo como un Múltiplo, hay que poner: **Estándar 4, Tema 2, ejercicio 84 de la página 42. Escribe dos posibles pares de números cuyo mínimo común múltiplo sea 2**² × 3³.

NÚMERO DE ESTÁNDAR	Trim.	D.A.	R.B.	A.D.	A.H.	F.H.	Y.M.	I.M.	P.M.	A.P.	A.S.	A.T.	TAREA DE RECUPERACIÓN
1.Operaciones números naturales	1				X						X	X	T1 Ejercicios: 65, 66, 67, 69, 71 y 73 de la página 19.
2. Problemas números naturales.	1			X	X	X		X	X	X	X	X	T1 Ejercicios: 96, 97, 98, 99, 100 y 101 de la página 21.
3. Divisibilidad	1				X	X				X	X	X	T2 Ejercicios: 66, 67, 68, 69 de la página 41 y el ejercicio 90 de la página 42.
4. Mínimo común múltiplo	1				X	X		X		X	X	X	T2 Ejercicos: 83 y 84 de la página 42 y el 85 , 87 y 88 (solo el mínimo comúm múltiplo) de la misma página, o sea, la página 42.
5. Operaciones números enteros	1			X	X						X	X	T3 Ejercicios: 65, 66, 68, 74 y 75 de la página 62.
6. Problemas números enteros	1				X	X		X		X	X	X	T3 Ejercicios: 84, 85 y 86 de la página 63.
7. Operaciones con fracciones	2		X		X	X		X		X	X		T4 Ejercicios: 75, 76, 78, 79, 83 y 84 de la página 86.
8. Problemas con fracciones	2		X		X	X		X		X	X		T4 Ejercicios 87, 88, 91 y 95 de la página 87.
9. Operaciones números decimales	2				X	X		X		X	X		T5 Ejercicios: 63, 67, 69, 70 y 71 de la página 107.
10. Problemas números decimales	2				X	X		X		X	X		T5 Ejercicios: 91, 92, 93 y 95 de la página 109.
11. Proporcionalidad directa	2												T7 Ejercicios: -

12. Problemas de porcentajes.	2						T7 Ejercicios: -
13. Teorema Pitágoras	3						T11 Ejercicios: -
14. Perímetro y área de polígono	3						T11 Ejercicios: -