

ÁREA: MATEMÁTICAS NIVEL: 1º ESO CURSO: 13-14 ACTIVIDADES DE RECUPERACIÓN PARA PRUEBA DE SEPTIEMBRE

- Debes estudiar los contenidos trabajados durante el curso (que se especifican en hoja adjunta) en los apuntes y en los recuadros del libro.
- Las actividades siguientes deben hacerse poniendo el número y la página del ejercicio, copiando los apartados y haciendo todas las operaciones necesarias; no basta con poner el resultado.
- Además de estas actividades debes repasar las realizadas y corregidas durante el curso.
- En los temas de Geometría puedes ayudarte del programa GEOGEBRA para repasar los contenidos.

Tema 1: Los números naturales

Actividades núms. 28, 29, 30, 31, 32, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47 pág.20.

Tema 2: Divisibilidad

Actividades números 25, 26, 27, 28, 29, 32, 33, 34, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46 pág.38; núms. 47, 48, 50, pág.39.

Tema 3: Los números enteros

Actividades números 21, 22, 23, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 39 pág. 56; núms. 40, 41, 43, 45, 46 pág.57; problemas núms. 59, 60, 61, 64, 65, 68, 70, pág. 58.

Tema 4: Las fracciones

Actividades números 31, 32, 33, 34, 35, 36, 38, 39, 40, 42, 44, 45, 46, 47, pág. 74; núms. 53, 55, 57, 58, 60, 64, 68, 69, 72, 73 pág.75; núms. 75, 76, 77, 80, 82, 85, pág. 76; problemas núms. 105, 106, 110, 113, 114, 115, 116, pág.78

Tema 5: Los números decimales

Actividades núms. 33, 34, 35, 36, 37, 39, 40, 42, 43, 44, 45, 47, 48, 49, 50, 52 pág.94; núms. 53, 55, pág. 95 y núms. 79, 81, 84, 86 y 89 pág.96

Tema 6: Potencias y raíz cuadrada

Actividades números 32, 33, 35, 36, 37, 38, 40, 41, 43, 44, 46, 47, 48 (saca un decimal), 50, pág. 112; problemas núms. 68, 69, 70, 71, 80, pág.114.

Tema 7: Sistema métrico decimal

Actividades números 26, 27, 28, 32, 34, 35, 36, 39, 40, 41, 44, 45, 46, pág. 130; núms. 49, 50, 51, 54, 55, 57, 58, 59, 63, 64, pág. 131; problemas núms. 75, 76, 78, 83, pág.132.

Tema 8: Proporcionalidad

Actividades números 27, 28, 29, 31, 32, 33, 34, 35, 37, 40, 41, 42, 43, pág.148; núms. 45, 46, 47, 48, 49, 52, pág. 149; problemas núms. 61, 65, 68, 70, 73, 75, pág. 150.

Tema 9: Ecuaciones de primer grado

Actividades núms. 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 40, 41, 42, 43, pág 166; núms. 44, 45, 46, 47, 48, pág. 167; problemas núms. 55, 56, 57, 58, pág.167; núms. 74, 75, 78, pág. 168; núms. 79, 80, 85, 86, 87, 88 pág. 169; 96, 107, pág.170.

Tema 10: Elementos en el plano

Actividades núms. 30, 31, 32, 33, 34, 36, 37, 38, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 47, 48, 49, 51, 52, 53, 54, pág. 190; núms. 55, 56, 57, 58, 60, 61, 62, 63, 66, 68, pág. 191; núms. 73, 75, 76, 77, pág. 192; núms. 95, 96, 99, 100, 101, pág. 193.

Tema 11: Triángulos

Actividades núms. 27, 29, 30, 33, 34, 39, 41, 46, 47, pág. 212; núms. 50, 51, 52, pág. 213; problemas núms. 73, 74, 79 pág. 214.

Tema 12: Los polígonos y la circunferencia

Actividades núms. 30, 31, 37, 38, 41, 48, pág. 230; núms. 49, 51, 53, 54, 55, 56, 57, pág. 231;