

INFORME DE EVALUACIÓN DEL AULA DE APOYO

ALUMNO/A: _____ CURSO: _____ GRUPO: _____

ÁREA DE MATEMÁTICAS

CICLO	NÚMEROS	E. Inic	1ª Eva	2ª Eva	3ªEva
1CEP	Cuenta, lee, ordena y escribe números hasta el 999				
	Completa <u>sigue</u> series ascendentes y descendentes de números				
	Reconoce unidades, decenas y centenas				
2CEP	Cuenta, lee, ordena y escribe números hasta el millón				
	Conoce los números ordinales hasta el 20				
	Conoce las fracciones propias con denominador: 2, 3, 5, 10 y 100				
	Identifica el valor posicional de una cifra dentro de un número				
	Utiliza y domina las relaciones entre los números: >, =, <				
	Reconoce números decimales hasta la centésima				
3CEP	Representa gráficamente el concepto de fracción				
	Conoce los números fraccionarios				
	Utiliza e interpreta correctamente en operaciones de comparación los signos de mayor, menor, igual y desigual				
	Lee, escribe ordena números decimales				
	Expresa fracciones en forma decimal				
	Diferencia números primos y compuestos				
1CESO	Lee y escribe cantidades expresadas en números romanos				
	Construye, interpreta y presenta gráficos				
	Escribe y ordena números negativos				

CICLO	OPERACIONES Y ÁLGEBRA	E. Inic	1ª Eva	2ª Eva	3ªEva
1CEP	Suma sin llevadas				
	Suma con llevadas				
	Resta sin llevadas				
	Resta con llevadas				
	Resuelve problemas sencillos de sumas y restas				
2CEP	Conoce la multiplicación. Inicio, por una cifra				
	Realiza sumas de números llevándose, hasta el 999.999				
	Realiza restas de números llevándose, hasta el 999.999				
	Identifica la suma y la resta como operaciones inversas				
	Realiza aplicaciones prácticas de las propiedades conmutativa y asociativa				
	Realiza multiplicaciones de varias cifras				
	Multiplica por la unidad seguida de ceros				
	Divide por una cifra				
	Divide por más de una cifra				
	Resuelve problemas mediante el uso de sumas y restas combinadas				
3CEP	Resuelve problemas en los que intervengan dos operaciones básicas				
	Identifica la multiplicación y la división como operaciones inversas				
	Conoce las relaciones entre los términos de la división				
	Conoce las propiedades de la suma y la resta				
	Conoce la noción de potencia: base y exponente				
	Utiliza correctamente los paréntesis en las operaciones				
	Lee y calcula potencias				
1CESO	Suma y resta fracciones con el mismo denominador				
	Realiza operaciones con números decimales				
	Resuelve problemas combinando varias operaciones				
	Calcula el M.C.D y el m.c.m de dos o tres números				
	Suma y resta fracciones con distinto denominador				
	Multiplica divide fracciones				
1CESO	Resuelve ecuaciones de primer grado				
	Calcula la raíz cuadrada				
	Conoce y utiliza la regla de tres				
	Resuelve problemas de porcentajes				

DPTO. ORIENTACIÓN

GRUPO DE TRABAJO: ACIs EN EDUCACIÓN SECUNDARIA

CICLO	MEDIDAS	E. Inic	1ª Eva	2ª Eva	3ªEva
1CEP	Utiliza reconoce magnitudes de capacidad, longitud, tiempo y peso				
	Conoce y utiliza los conceptos mayor, menor e igual				
	Conoce, relaciona y utiliza las monedas				
	Lee la hora en relojes analógicos y digitales				
2CEP	Usa correctamente unidades de tiempo				
	Conoce las magnitudes de longitud, peso, capacidad y superficie				
	Conoce las unidades de tiempo: hora, minuto, segundo, días...				
	Realiza mediciones				
3CEP	Reconoce y manipula las monedas y billetes de uso común				
	Conoce los múltiplos y divisores del metro cuadrado				
1CESO	Conoce los múltiplos y divisores del metro cúbico				
	Relaciona unidades de volumen, capacidad y masa				

CICLO	ORIENTACIÓN Y REPRESENTACIÓN ESPACIOTEMPORAL. GEOMETRÍA	E. Inic	1ª Eva	2ª Eva	3ªEva
1CEP	Reconoce usa conceptos básicos como: grande, mediano, alto, ancho...				
	Reconoce y usa las posiciones: arriba, dentro, junto, entre, a través...				
	Reconoce y usa los tiempos básicos: antes, después, ahora...				
2CEP	Conoce dibuja ángulos agudos, rectos y obtusos.				
	Identifica la circunferencia y el círculo y sus elementos				
3CEP	Clasifica polígonos según el número de lados				
	Calcula itinerarios sobre una cuadrícula				
	Reconoce y traza la mediatriz de un segmento y la bisectriz de un ángulo				
1CESO	Construye polígonos según el número de lados				
	Calcula el perímetro de un polígono				
	Calcula la longitud de una circunferencia				
	Calcula el área de los polígonos regulares				
	Identifica poliedros regulares				
	Calcula áreas laterales y totales del cubo, prisma recto y pirámide				
	Aplica el Teorema de Pitágoras				
Aplica la proporcionalidad de segmentos					
	Maneja e interpreta escalas en planos y mapas				

CICLO	TRATAMIENTO ESTADÍSTICA DE LA INFORMACIÓN	E. Inic	1ª Eva	2ª Eva	3ªEva
1CESO	Recoge y organiza datos				
	Elabora e interpreta tablas estadísticas				
	Representa datos mediante polígonos de frecuencia, barras, pictogramas.				
	Identifica y calcula: moda, mediana y media aritmética				

VALORACIÓN GENERAL	1ª EVALUACIÓN	2ª EVALUACIÓN	3ª EVALUACIÓN
Trabajo en clase			
Trabajo en casa			
Motivación			
Actitud			

P: positivo

A: adecuado

N: negativo

C: objetivo conseguido

D: objetivo en desarrollo

NT: objetivo no trabajado

	1ª EVALUACIÓN	2ª EVALUACIÓN	3ª EVALUACIÓN
OBSERVACIONES			

