

# UNIDAD 5

## NOMBRE

1		Expresa sus opiniones sobre las formas de utilizar y preservar el medio natural respetando el turno de palabra y las opiniones de los compañeros.	
2		Identifica situaciones de reparto.	
3		Resuelve situaciones problemáticas sencillas de reparto.	
4		Conoce y utiliza la nomenclatura propia de la división e identifica sus términos.	
5		Expresa situaciones de reparto mediante la simbología y nomenclatura propia de la división.	
6		Identifica y diferencia las divisiones exactas.	
7		Conoce la relación existente entre los términos de una división exacta ( $D = d \times c$ ).	
8		Identifica los divisores de números menores que 20.	
9		Identifica y diferencia las divisiones inexactas.	
10		Conoce la relación existente entre los términos de una división inexacta ( $D = d \times c + r$ ).	
11		Conoce y aplica el algoritmo de la división con dividendo de una o dos cifras y divisor de una cifra.	
12		Aplica la relación existente entre los términos de una división para comprobar el resultado.	
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			
21			
22			
23			
24			
25			
26			
27			
28			
29			
30			

# UNIDAD 5

NOMBRE \_\_\_\_\_

1	Resuelve problemas en los que interviene la división.	Suma centenas completas a centenas completas.	Resta centenas completas a centenas completas.	Selecciona los datos necesarios para resolver problemas.
2				
3				
4				
5				
6				
7				
8				
9				
10				
11				
12				
13				
14				
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				
24				
25				
26				
27				
28				
29				
30				