

# UNIDAD 5

NOMBRE

Expresa sus opiniones sobre las formas de utilizar y preservar el medio natural respetando el turno de palabra y las opiniones de los compañeros.

Identifica situaciones de reparto.

Resuelve situaciones problemáticas sencillas de reparto.

Conoce y utiliza la nomenclatura propia de la división e identifica sus términos.

Expresa situaciones de reparto mediante la simbología y nomenclatura propia de la división.

Identifica y diferencia las divisiones exactas.

Conoce la relación existente entre los términos de una división exacta ( $D = d \times c$ ).

Identifica los divisores de números menores que 20.

Identifica y diferencia las divisiones inexactas.

Conoce la relación existente entre los términos de una división inexacta ( $D = d \times c + r$ ).

Conoce y aplica el algoritmo de la división con dividendo de una o dos cifras y divisor de una cifra.

Aplica la relación existente entre los términos de una división para comprobar el resultado.

1  
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

# UNIDAD 5

NOMBRE

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.

- 1
- 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

	NOMBRE	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.
1					
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					