

UNIDAD 6

NOMBRE

1		Reconoce en la lectura los elementos relacionados con los contenidos de la unidad y activa los conocimientos previos relativos a las fracciones, respondiendo a las preguntas realizadas.
2		Utiliza las fracciones para representar las partes iguales en las que se divide un objeto o cantidad.
3		Identifica cada uno de los términos de una fracción y conoce su significado.
4		Lee y escribe fracciones.
5		Representa gráficamente fracciones, mediante la utilización de figuras planas, por la división de la unidad en partes iguales.
6		Escribe el valor decimal de una fracción decimal y viceversa.
7		Compara y ordena fracciones de igual denominador o de igual numerador.
8		Compara fracciones con la unidad y establece relaciones de orden utilizando los símbolos «>», «<» e «=».
9		Reconoce fracciones equivalentes.
10		Calcula fracciones equivalentes a una dada, por simplificación y por ampliación.
11		Calcula mentalmente multiplicaciones de números de dos cifras por cinco, añadiendo un cero a dicho número y calculando la mitad.
12		Divide mentalmente un número de tres cifras entre 5 mediante la división entre 10 y calculando el doble.
13		
14		
15		
16		
17		
18		
19		
20		
21		
22		
23		
24		
25		
26		
27		
28		
29		
30		

UNIDAD 6

NOMBRE

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

Determina cuál es la solución de un problema analizando las distintas soluciones dadas y comprobando cuál es la que da respuesta al problema.

Comprende informaciones, adquiere el vocabulario propio de las fracciones y expresa conocimientos y opiniones de forma oral y escrita.

Expone ante el grupo los pasos seguidos en el proceso de resolución de problemas e interioriza los mismos.

Colabora y participa activamente en beneficio del grupo.

Muestra actitudes solidarias y de respeto hacia los demás.