



TALLER PARA DESARROLLAR EN CASA. ORTOGRAFÍA DE NÚMEROS

Para reforzar los conocimientos revisados en el aula de clase, le invito a que desarrolle el siguiente grupo de actividades y las envíe a su profesor.

1. Traduzca los números que se indican a continuación en:

	NÚMEROS	CARDINAL	ORDINAL	PARTITIVO	MULTIPLICATIVO
1	8	Ocho	Octavo	Octavo	Óctuple
2	10				
3	25				
4	46				
5	58				
6	98				
7	125				
8	245				
9	689				
10	591				

2. Traduzca los siguientes números romanos en números cardinales y su interpretación

Nr.	NÚMERO	LECTURA DEL NÚMERO CARDINAL	LECTURA NÚMERO ORDINAL	LECTURA NÚMERO PARTITIVO
1	CLXXXIX	Ciento ochenta y nueve	Centésimo octogésimo noveno	Centésimo ochentavo noveno
2	XXXVIII			
3	CLIII			
4	DCCIX			
5	CDLXII			
6	DCI			



7	DCXII			
8	CCCXXIV			
9	CLXXVIII			
10	CL			

3. Coloque la X en el casillero correspondiente para determinar si la oración está bien escrita o no.

	ORACIONES	CORRECTO	INCORRECTO
1	Asistieron ciento veinticuatro niños a la fiesta de María	X	
2	Existen docientas niñas en el Jardín María Auxiliadora		
3	Llegó al país 1.300 millones de litros de gasolina.		
4	El Ecuador aumentó el PIB en 86'670.356 dólares		
5	El cuarenta por ciento de los estudiantes deben rendir exámenes supletorios en el mes de agosto.		
6	Juan Carlos vive en la calle Juan de Velasco 12-34 y José María Urbina.		
7	El Veintiocho de Septiembre se celebra la fundación de Ibarra.		
8	El pueblo ibarreño espera encantado el veintiocho de septiembre para celebrar sus fiestas.		
9	El 40 por ciento de la población viajará a otras provincias en el feriado.		
10	Me gusta mucho la música de la década de los sesenta y setenta.		

4. Realice una oración con los siguientes números

	NÚMERO	TIPO DE NÚMERO	ORACIONES
1	95	ORDINAL	La Escuela en la que estudio terminó en el nonagésimo quinto lugar del concurso
2	25	CARDINAL	
3	68	MULTIPLICATIVO	

4	38	PARTITIVO	
5	154	ROMANO	
6	59	ORDINAL	
7	45	CARDINAL	
8	36	MULTIPLICATIVO	
9	12	PARTITIVO	
10	70	ROMANO	

5. Complete el siguiente esquema:

