



EVALUACIÓN DE PROCESO MATEMÁTICA

Nombre:		Curso:	Fecha: __/__/2022
Puntaje ideal: 31 pts.	Puntaje obtenido	Nivel de logro	Nota
Objetivo 03: Demostrar que comprenden la adición y la sustracción de números hasta 1 000: usando estrategias personales para realizar estas operaciones; descomponiendo los números involucrados; estimando sumas y diferencias; resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios que incluyan adiciones y sustracciones; aplicando los algoritmos en la adición de hasta cuatro sumandos y en la sustracción de hasta un sustraendo.			
Habilidades: Estimar - redondear			
Instrucciones: <ul style="list-style-type: none"> - Lea la instrucción y luego realice las actividades. - Resuelva de forma clara y ordenada. - Si tiene alguna duda levante la mano. 			

I. **REDONDEA** LOS NÚMEROS A LA **DECENA** MÁS CERCANA (1 pto. c/u – 8 ptos. total)

- a. 294 ≈ _____ b. 315 ≈ _____ c. 278 ≈ _____ d. 287 ≈ _____
- e. 318 ≈ _____ f. 296 ≈ _____ g. 304 ≈ _____ h. 207 ≈ _____

II. **REDONDEA** LOS NÚMEROS A LA **CENTENA** MÁS CERCANA (1 pto. c/u – 8 ptos. total)

- a. 526 ≈ _____ d. 197 ≈ _____ g. 442 ≈ _____ j. 161 ≈ _____
- b. 934 ≈ _____ e. 706 ≈ _____ h. 971 ≈ _____ k. 2,282 ≈ _____

III. **APROXIMA** CADA NÚMERO A LA **POSICIÓN QUE SE INDICA.** (1 pto. c/u – 15 ptos. total)

Número	Aproximado a la <u>decena</u>	Aproximado a la <u>centena</u>	Aproximado a la <u>unidad de mil</u>
Ejemplo: 1.728	1.730	1.700	2.000
3.552			
4.169			
7.456			
2.705			
1.192			