

PLAN DE ACTIVIDADES DE REFUERZO

PAR No. 01 2023 PERIODO: 2

1. IDENTIFICACIÓN

ESTUDIANTE: FERREIRA REYES ESAUL RAFAEL GRADO: 6-04

ÁREA O ASIGNATURA: MATEMÁTICA. DOCENTE: MARTÍN ALONSO CASTRO PALENCIA

FECHA (DD/MM/AAAA): 19/07/2023 ACUDIENTE:

2 APRENDIZAJES A REFORZAR

Temas. Multiplicación y sus propiedades.

División.

Solución de problemas.

3. MOTIVO DE REPROBACIÓN: COGNITIVO: (X) PROCEDIMENTAL: () ACTITUDINAL: ()

No alcanzó los logros durante el segundo periodo.

4. ACTIVIDADES PEDAGOGICAS ALTERNATIVAS – APA

ACTIVIDAD (ES) (DESCRIPCIÓN)

Prueba escrita y oral. Multiplicación, división y solución de problemas de números naturales.

Firma del docente: Martín alonso Castro Palencia.

Vºb Coordinación: _____

**INSTITUCION EDUCATIVA TECNICA ACUICOLA NUESTRA SEÑORA DE
MONTECLARO**

RECUPERACION: MATEMATICAS 2023

CDA/DOCENTE: Martín Alonso Castro Palencia.

Nombres y apellidos: _____

Fecha: _____ Grado: _____ Grupo: _____

1. ¿Cuántos días habrán transcurrido después de 7 semanas?
Operación. Resultado.
 2. Un comerciante recibe 48 docenas de huevos. Se le rompen 79 huevos, ¿Cuántos huevos le quedaron sin romper?
Operación. Resultado.
 3. Cada león de un zoológico come al día 18 Kg de carne. ¿Cuántos Kg de carne comieron en 7 en entre los 7 leones del zoológico durante 32 días?
Operación. Resultado.
 4. En una canoa caben 6 personas. ¿Cuántas canoas harán falta para llevar a 72 personas?
Operación. Resultados.
 5. Una gallina pone tres huevos cada semana. ¿Cuántos huevos pondrá 16 gallinas en 9 semanas?
Operación. Resultado.
 6. ¿Cuántos equipos de balonmano podemos formar con las 224 niñas de mi Institución si cada equipo hay 7 jugadoras?
Operación. Resultado.
 7. En un campamento de verano hay 817 niños que tienen 6 pares de calcetines cada uno. ¿Cuántos calcetines tendrán entre todos?
Operación. Resultados.
 8. Un barco sale de Cartagena cada 4 días. ¿Cuántos veces habrá salido en 192 días?

