

MÓDULO 7

MATEMÁTICA

GRADO: 5 AROMO - JACARANDÁ

DOCENTE: SONIA VALENTIN

TEMAS: MULTIPLOS-DIVISORES-

MÚLTIPLOS COMUNES

ÁNGULOS - TRIÁNGULOS

DIA 1

29/04

ACTIVIDADES:

Copiar las actividades en la carpeta:

Pensamos y resolvemos:

- Mi abuela tiene 56 barritas de cereal y quiere repartirlas en paquetes de igual cantidad, sin que le sobre nada.
¿Puede hacerlo en paquetes de 7 barritas? ¿Cuántos armaría?
¿y en paquetes de 9 ? ¿Por qué?

Recuerda los criterios de divisibilidad y luego uní la frase con el número que corresponde

- | | |
|---|----|
| • Soy múltiplo de 3 y de 4 pero no de 5 | 78 |
| • Soy múltiplo de 6 pero no de 4 | 60 |
| • Si los agrupo de a 8, no sobra ninguno, pero si lo hago de a 6, sobran 4. | 72 |
| • Soy múltiplo de 2, 10 y 12 | 64 |

RECUERDA:

Para buscar los divisores podés dividir los números y fijarte si el resto es cero.

Ahora vamos a practicar:

Completa con V o F:

- 3 es divisor de 124
- 5 es divisor de 452
- 7 es divisor de 587
- 4 es divisor de 587

DIA 2

30/04

ACTIVIDADES:

Repasamos los divisores

Ubica los siguientes números en el lugar que corresponde:

35-22-60-406-320-170-225-115-260-208-100

Múltiplo de 2	Múltiplo de 5	Múltiplo de 10

Pienso y resuelvo:

La bombonería de Lucía arma cajas que contienen 10 bombones cada una.

¿Cuántos bombones hay en 3 cajas ?

¿ Y en 7 cajas ?

Para organizarte puedes utilizar la siguiente tabla de proporcionalidad directa:

cajas	1	2	3	4	5	6	7
bombones							

Un grupo de tejedoras fabrica todas las semanas la misma cantidad de fubandas. Observa y completa la tabla:

Semana	1	2	3	4	5
Bufanda		300		600	

Escribe los 5 primeros múltiplos de cada número:

- 11=
- 13=
- 21=
- 50=
- 10=

DIA 3

04/05

ACTIVIDADES:

Completa con **múltiplo o divisor** :

- 48 es _____ de 6
- 8 es _____ de 56
- 45 es _____ de 9

Escribe todos los divisores de cada número. NO TE OLVIDES DEL 1 Y DEL MISMO NÚMERO.

- 14=
- 25=
- 32=

Encuentra un número de manera que el enunciado resulte correcto:

- El menor múltiplo de 8 de dos cifras. _____
- El menor divisor de 18 de una cifra distinto de 1 _____
- El mayor divisor de 100 _____

Completa la actividad 10 a y b de la página 16 de la cartilla.

DIA 4

05/05

ACTIVIDADES:

Recorta y pega en tu carpeta la ficha 8 de la cartilla : ángulos y rectas paralelas, oblicuas y perpendiculares.

Completa con **POSIBLE o IMPOSIBLE**:

- Dibujar un triángulo con dos ángulos rectos es _____
- Construir un triángulo con dos ángulos obtusos es _____
- Hacer un triángulo con ángulos de 15° , 125° y 40° es _____

Dibuja un triángulo equilátero y un isósceles .NO TE OLVIDES DE USAR LOS ÚTILES DE GEOMETRÍA.

Resuelve actividades de página número 19 de la cartilla.

PRESENTAR TODAS LAS TAREAS EL DIA 05/05

FELICITACIONES!!!!