



Escuela Aviador Dagoberto Godoy F.
Matemática 6° A y B
Profesor: Víctor Medel
Profesora PIE Valeria Fuentes – Denisse Ortega



Guía Matemática Divisiones.

Semana 18 al 22 de mayo

Instrucciones:

- Realizar los ejercicios en el cuaderno.
- Enviar a través de fotos al correo electrónico la guía resuelta en el cuaderno al profesor Víctor Medel (esc125vms6tos@gmail.com)

RECORDEMOS:



PASOS PARA REALIZAR UNA DIVISIÓN DE DOS CIFRAS A TRAVÉS DE UN EJEMPLO.

Juan invitó a su cumpleaños a 18 invitados y su madre hizo 99 granizados. Juan quiere saber, cuantos granizados le tocará a cada uno de sus invitados... **AYUDEMOSLO!**



Escuela Aviador Dagoberto Godoy F.
Matemática 6° A y B
Profesor: Víctor Medel
Profesora PIE Valeria Fuentes – Denisse Ortega

Por lo tanto, colocaremos los 99 granizados como nuestro dividendo, en 18 que es la cantidad de invitados y este será nuestro divisor.

$$99 : 18 =$$

Ahora debemos identificar qué número multiplicado por 18, nos de 99 o cercano al 99 sin pasarnos.

Probemos: $18 \times 6 =$ nos da 108, nos pasamos, por lo tanto no nos sirve.

Probemos con un número menor: $18 \times 5 =$ nos da 90, por lo tanto, es el número más cercano, sin pasarnos.

$$99 : 18 = 5$$

9

Ahora bajo del 99, resto los 90, y me sobran 9, por ende, mi resto queda en 9.



Escuela Aviador Dagoberto Godoy F.
Matemática 6° A y B
Profesor: Víctor Medel
Profesora PIE Valeria Fuentes – Denisse Ortega

Actividad

Crucigráma de divisiones

Realiza las divisiones y escribe el resultado con letra donde le corresponde.

1. $189 \div 9 =$
2. $297 \div 11 =$
3. $160 \div 8 =$
4. $400 \div 2 =$
5. $320 \div 2 =$

6. $20 \div 5 =$
7. $510 \div 5 =$
8. $4040 \div 20 =$
9. $1640 \div 8 =$
10. $3654 \div 18 =$

