

SEMANA DEL 29/06 AL 03/07

ÚLTIMA SEMANA COMPLETA ANTES DE LAS VACACIONES

Esta semana será la última semana de trabajo en matemática antes de las vacaciones de invierno.

Recordá mandarme las tareas que tengas atrasadas y las tareas de esta semana, antes del próximo martes. Ya estamos cerca del descanso último esfuerzo

*** ACTIVIDADES PARA ENVIAR POR MAIL ***

1. El tío Damián publicó en Instagram tres fotos de sus viajes por el país. Sigán las pistas y descubran cuántas personas votaron por cada foto.

- ✓ Las personas que votaron por la foto del Aconcagua son más de 50 pero menos de 100. Si las agrupo de a 18, no queda nadie solo, pero si los agrupo de a 5, sobran 2.
- ✓ Los que votaron por la foto de las Cataratas del Iguazú son más de 100, pero menos de 150 y se pueden agrupar de a 3 o de a 7 sin que quede nadie solo. En cambio, si se agrupan de a 8, sobran 3.
- ✓ Los que votaron por la foto del Nahuel Huapi son más de 100, pero no llegan a 200. Si se agrupan de a 2, 3, 6 u 11, no sobra ninguno, pero si se reúnen de a 15, sobran 3.




 Me gusta



 Me gusta



 Me gusta

2. Usando que $6 \times 13 = 78$, escribí V (verdadero) o F (falso) en cada afirmación.

- | | | | |
|---------------------------------------|-----------------------|--|-----------------------|
| a) 78 es múltiplo de 13 pero no de 2. | <input type="radio"/> | d) 6 y 13 son los únicos divisores que tiene 78. | <input type="radio"/> |
| b) 13 es divisor de 78. | <input type="radio"/> | e) La división entera $78 : 13$ es exacta. | <input type="radio"/> |
| c) 78 no es divisible por 6. | <input type="radio"/> | | |

3. Daniel tiene \$ 1.456 en el banco. Quiere retirar todo el dinero por cajero automático pero este solo entrega billetes de \$ 100.

a) ¿Cuál es la mayor cantidad de dinero que puede sacar?

b) ¿Y si solo entregara billetes de \$10?

c) ¿Y de \$ 50? ¿Y de \$ 20? ¿Y de \$ 5? ¿Y de \$ 2?

4. Escribi cinco ejemplos en cada caso.

a) Múltiplos de 4.

b) Múltiplos de 5 mayores que 50.

c) Divisores de 18.

d) Números divisibles por 8.

e) Múltiplos de 6 mayores que 100.