**EJERCICIO N°4**

|  |
| --- |
| TEMA: OPERACIONES COMBINADAS |
| FECHA: 12/03/2025 |

1.- RESUELVE LAS SIGUIENTES OPERACIONES COMBINADAS:

1. 3 500 + (15 370 + 3 500)
2. 6 400 + 3 500 – (8 400 + 400)
3. 75 500 + 5 • 550
4. (75 500 + 5) • 550
5. 30 • (3 500 – 1 500)
6. 4 300 + 3 800 : (380 – 340)
7. 6 • 1 380 : (60 – 50)
8. (8 • 4 000) – (5 • 2 000)

2.- Resuelve las siguientes situaciones problemas:

a.- Macarena debe pagar $150.000 en cuentas de luz, agua, gas y teléfono, más $30.000 de un seguro. Si recibió $550.000 ¿Cuánto dinero le queda?

b.- Braulio compró 4 camisetas a $8.000 cada una, 3 pantalones a $9.000 cada uno y 2 corbatas, cada una por $2.960. Si pagará en 6 cuotas iguales y sin intereses ¿de cuánto será cada cuota?