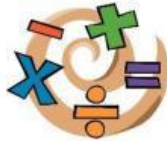


## TRABAJO PRÁCTICO - MATEMÁTICA - 6to

Fecha de entrega: 27/5



1. Calculá y completá el resultado en el recuadro:

$$\cdot 21 + 5 - 6 + 3 = \boxed{\quad}$$

$$\cdot 16 + 3 + 7 - 8 = \boxed{\quad}$$

$$\cdot 34 - 12 - 9 + 19 = \boxed{\quad}$$

$$\cdot 15 + 4 - 7 + 9 = \boxed{\quad}$$

$$\cdot 23 - 9 + 4 - 6 = \boxed{\quad}$$

$$\cdot 56 - 37 + 8 - 13 = \boxed{\quad}$$

2. Calculá el sumando desconocido de cada suma y completalo.

$$\cdot 45 + \boxed{\quad} = 156$$

$$\cdot 86 + \boxed{\quad} = 212$$

$$\cdot 67 + \boxed{\quad} = 321$$

$$\cdot 85 + \boxed{\quad} = 314$$

$$\cdot 345 + \boxed{\quad} = 535$$

$$\cdot 597 + \boxed{\quad} = 989$$

$$\cdot 123 + \boxed{\quad} = 250$$

$$\cdot 405 + \boxed{\quad} = 640$$

$$\cdot 615 + \boxed{\quad} = 829$$

3. Resolvé las siguientes multiplicaciones.

$$\cdot 101 \times 23 = \boxed{\quad}$$

$$\cdot 101 \times 54 = \boxed{\quad}$$

$$\cdot 101 \times 42 = \boxed{\quad}$$

$$\cdot 137 \times 68 = \boxed{\quad}$$

$$\cdot 239 \times 94 = \boxed{\quad}$$

$$\cdot 5.689 \times 70 = \boxed{\quad}$$

4. Resolvé las divisiones y uní con el resto correspondiente (El resto es lo que "sobra")

$$8.054 : 7$$

$$10$$

$$16.390 : 12$$

$$4$$

$$92.270 : 36$$

$$0$$

$$17.545 : 55$$

$$2$$

5. Resolvé los problemas y completá las respuestas.

A. Marco compra una camisa, unos pantalones y un buzo. La camisa cuesta \$3.750, los pantalones cuestan \$ 5.890 y el buzo cuesta \$4.989. En cada prenda le han hecho un descuento de \$450. ¿Cuánto gasta Marco en la compra de las tres prendas?

Rta: Marco gasta \$

B. Ramiro da clases de karate en un gimnasio. Cada día da 7 horas y recibe por cada hora \$450. ¿Cuánto dinero recibirá Ramiro al cabo de 15 días?

Rta: Ramiro recibirá \$

C. El conductor de una línea de colectivos hace siempre el mismo recorrido. Por la mañana recorre 126 km. y por la tarde 149 km. ¿Cuántos kilómetros recorrerá al cabo de una semana?

Rta: Recorrerá  km.

D. Un grupo de amigos va al cine, María ha pagado \$ 2.525 por dos entradas de adultos y 3 entradas infantiles. Cada entrada de adulto cuesta \$625. ¿Cuánto cuesta una entrada infantil?

Rta: Una entrada infantil cuesta \$