

Lunes

- **Completá este cuadro para saber cuánto cuestan las tartas:**

Tartas	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Precios		30							135	

¿Cuántas tartas podés comprar con \$130? ¿Te sobra dinero? ¿Cuánto? (Recordá hacer as cuentas y escribir las respuestas)

Martes

- **Escribí el resultado de estos cálculos usando dos multiplicaciones que ya conozcas. Mirá el ejemplo:**

$$7 \times 9 = 3 \times 9 + 4 \times 9 = 27 + 36 = 63$$

$$7 \times 10 - 7 \times 1 = 70 - 7 = 63$$

$$2 \times 9 + 5 \times 9 = 18 + 45 = 63$$

$$4 \times 10 =$$

$$6 \times 7 =$$

$$9 \times 9 =$$

Miércoles

- **Joaquín invitó a 17 amigos a su casa. Para un juego, necesitan organizar 3 equipos con la misma cantidad de chicos cada uno. Si todos participan del juego, ¿cuántos chicos forman cada grupo?** (Recordá escribir las cuentas y la respuesta)

Jueves

- Escribí los cálculos que harías en cada caso, con una calculadora en la que no funciona la tecla del 5.

$$651 + 232 =$$

$$1.346 + 195 =$$

$$5.930 - 784 =$$

Viernes

- Ordená y resolvé.

$$2.398 + 3.109 + 81.022 =$$

$$63.002 - 12.612 =$$

$$305 \times 4 =$$

$$716 \times 8 =$$