

Evaluación de Matemática

Resolución de problemas

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Resuelve los siguientes problemas:

- 1 – Don Manuel recogió 343 tomates. Para venderlos a mejor precio los envasa en bandejas de 6 tomates cada una. ¿Cuántas bandejas necesita?
- 2 – En un criadero de aves se recogieron al final del día los huevos que pusieron las gallinas y con ellos se completaron 312 cajas de 6 huevos cada una. ¿Cuántos huevos pusieron ese día las gallinas?
- 3 – David agrupó las zanahorias de un saco en paquetes de 10 zanahorias cada uno. Obtuvo 32 paquetes y le sobraron 3 zanahorias. ¿Cuántas zanahorias había en el saco?
- 4 – Pamela quiere viajar y para ello cuenta con \$ 230.000. Si el pasaje en avión cuesta \$ 125.300 y en alojamiento gastará \$67.000. ¿Cuánto dinero le queda para alimento?

5 – Javier debe vender números de rifa para su grupo de scout. Vendió 5 números a cada uno de sus 3 vecinos. Luego le vendió 7 números a su tía Pilar y él se quedó con 13 números. ¿Cuántos números para vender tenía Javier?

6 – Francisco compra 4 neumáticos para su auto en \$ 310.000. Si paga de inmediato \$ 100.000 y el resto lo paga en 4 cuotas iguales, ¿qué valor tiene cada cuota?