

FICHA DE APLICACIÓN

Resuelve las siguientes situaciones problemáticas.

- 1.- Para el 2do. domingo de mayo, Sam preparará en la mañana 1 396 tamales y entregará a un restaurante 910 tamales. Y en la tarde preparará 570 tamales más. ¿Cuántos tamales tendrá para vender?
- 2.- Eva y Jim, por el Día de la Madre, desean llevar a su mamá a conocer a Huagapo – Tarma, Catarata Boca Tigre – La merced y Parque Nacional Yanachaga Chemillén – Oxapampa; por ello, decidieron juntar sus ahorros para solventar sus gastos. Eva aportó S/. 1 010 soles y Jim S/. 929 soles. Si el tour completo les cuesta S/. 1 800 soles, ¿Cuántos soles les quedará?
- 3.- Eli es dueña de una pastelería. Tiene que entregar 1 357 pasteles el sábado y 2 095 pasteles el domingo. ¿Cuántos pasteles tendrá que preparar en total?
- 4.- Ayer Zoe tenía en su almacén 9 027 cajas de mayólicas y hoy cuenta con sólo 4 197 cajas de mayólicas. ¿Cuántas cajas de mayólicas vendió?