

Multiplicación por múltiplos de 10, 100 y 1000

Problemas 2

- 5) Dos perros, Fluffy y Gus, salen a caminar con su dueño, Ed. Ed ha recorrido 504 pasos. Fluffy ha recorrido 100 veces los pasos que Ed. Gus ha recorrido 10 veces los pasos que Ed. ¿Cuántos pasos han recorrido en total los perros de Ed?

Los pasos de Fluffy: pasos

Los pasos de Gus: pasos

Rpta: En total, los perros de Ed recorrieron pasos.

- 6) Cincuenta niños lavan autos para recaudar dinero para obras de caridad. Reciben S/ 10 por cada auto que lavan. Si cada niño lava 14 autos, ¿Cuánto dinero recaudaron en total?

Dinero que un niño recaudó por lavar 14 autos: soles

Rpta: En total, los 50 niños recaudaron soles por lavar autos.

- 7) Las entradas para un concierto cuestan S/50 cada una. Cuatro salones con 30 niños, más 10 adultos asistirán al concierto. ¿Cuál es el costo total de todos los boletos?

Cantidad total de niños que asistirán al concierto: niños

Costo total de las entradas de los niños: soles

Costo total de las entradas de los adultos: soles

Rpta: El costo total de las entradas es soles.