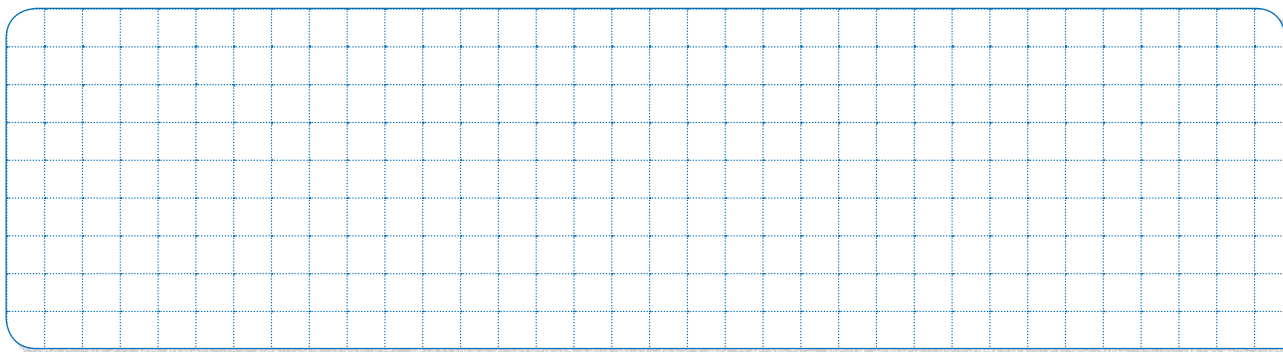


Soluciono problemas

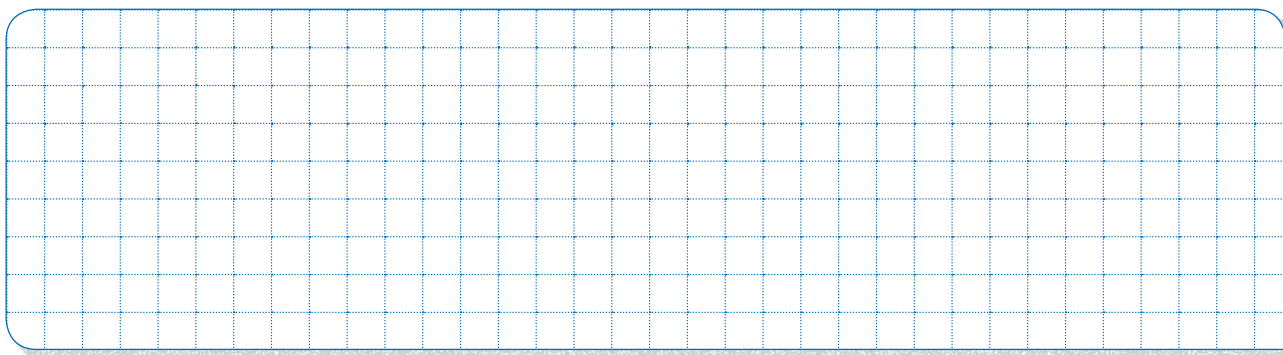
Nombre: _____

Grado: _____ Fecha: _____

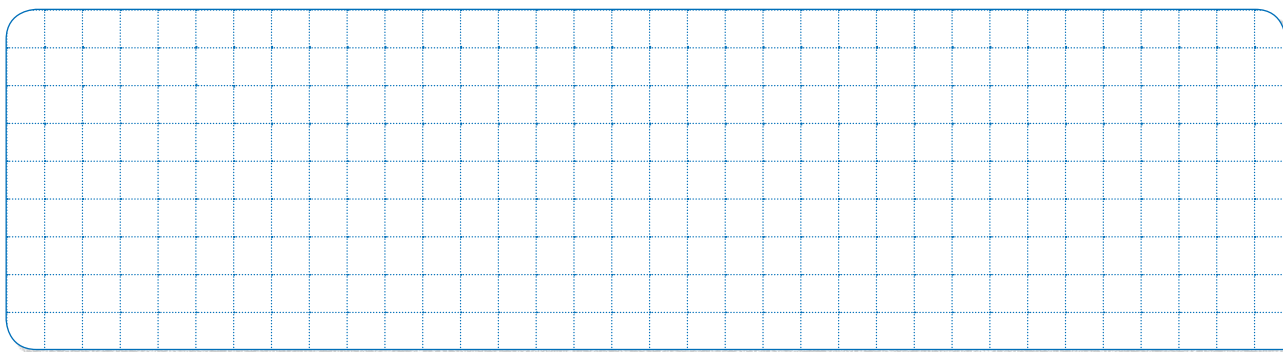
- 1 En un concierto se necesitan 2.989 hombres y 2.011 mujeres para la adecuación del escenario. ¿Cuántos hombres más que mujeres se necesitaron para adecuar el escenario?



- 2 Al aniversario del colegio asistieron 2.792 adultos y 3.028 niños. ¿Cuántas personas en total asistieron?



- 3 El señor Rincón compró en oferta una tablet por \$459.000 que se ofrecía en \$635.000. ¿Cuál fue la cantidad de dinero que él se ahorró al comprar la tablet en oferta?



- 4 Esta es la lista de precios de los aparatos ofrecidos en una tienda.

Aparato	Precio
Horno microondas	\$144.000
Nevera	\$1.079.000
Televisor	\$1.299.000
Lavadora	\$849.000

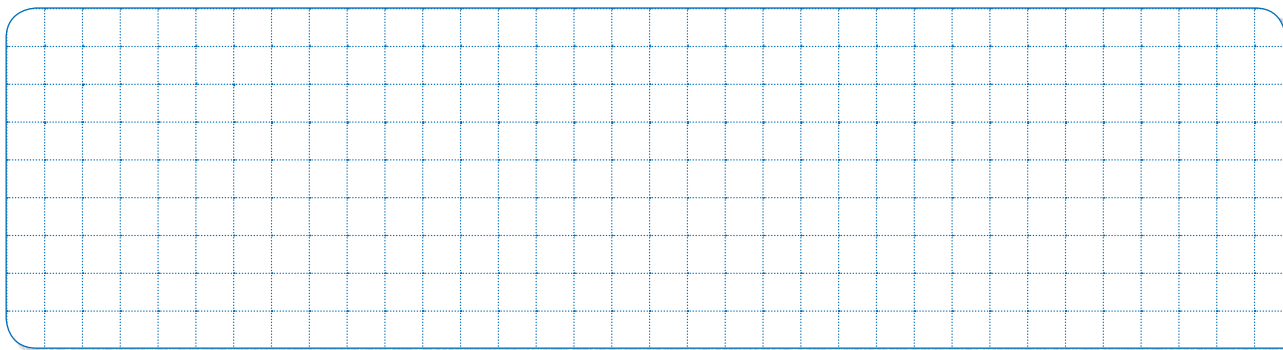
- ¿Cuánto más cuesta un televisor que una nevera?
- Si Luis cuenta con \$2.100.000 para comprar tres aparatos, ¿cuáles aparatos debe escoger Luis y cuánto dinero le sobra?

- 5 La venta de bebidas de una semana en una frutería se registró en la siguiente tabla.

Bebida	Litros vendidos
Limonada	197
Maracuyá	102
Mandarina	292
Curuba	203

- ¿Cuántos litros se vendieron en total?

- 6 Rodrigo compró una maleta en \$89.000, un pantalón en \$95.000 y un par de tenis en \$145.000. Si llevó \$350.000, ¿cuánto dinero le sobró?



- 7 Lorena compró un computador portátil en \$2.568.000 y un teatro en casa en \$985.000. Si le devolvieron \$47.000, ¿con cuánto dinero pagó la compra?

