

SOLUCIONES MATEMÁTICAS

Cálculo mental pág. 127

$35-11=24 \quad 40-11=29 \quad 53-11=42 \quad 66-11=55 \quad 91-11=80$

$31-11=20 \quad 46-11=35 \quad 59-11=48 \quad 72-11=61 \quad 80-11=69$

Ejercicio 1 pág.128

$2\text{kg}=2000\text{g} \quad 6\text{kg}=6000\text{g} \quad 3\text{kg}=3000\text{g} \quad 7\text{kg}=7000\text{g} \quad 4\text{kg}=4000\text{g} \quad 5\text{kg}=5000\text{g}$

Ejercicio 2 pág.128

- a) $6\text{kg}325\text{g}=6000\text{g}+325\text{g}=6325\text{gramos}$
- b) $3\text{kg}145\text{g}=3000\text{g}+145\text{g}=3145\text{gramos}$
- c) $8\text{kg}500\text{g}=8000\text{g}+500\text{g}=8500\text{gramos}$
- d) $4\text{kg}750\text{g}=4000\text{g}+750\text{g}=4750\text{gramos}$
- e) $5\text{kg}250\text{g}=5000\text{g}+250\text{g}=5250\text{gramos}$
- f) $7\text{kg}125\text{g}=7000\text{g}+125\text{g}=7125\text{gramos}$

Ejercicio 4 pág. 128

$a)3500\text{g} \quad d)3250\text{g}$

$b)2500\text{g} \quad e)2250\text{g}$

$c)5500\text{g} \quad f)5250\text{g}$

Problema 5 pág. 129

$2 \times 2 = 4 \text{ euros medio kilo.}$

$2 \times 4 = 8 \text{ euros un kilo.}$

Problema 6 pág. 129

$65 \times 6 = 390 \text{ g}$

Problema 7 pág.129

$5 \times 200 = 1000\text{g} \quad 1000\text{g}+260\text{g}+150\text{g}+3\text{g}+87\text{g} = \mathbf{1500\text{gramos}}$

$4 \times 65 = 260\text{g}$

SOLUCIONES LENGUA

Actividad 7 pág. 135

Se compara con andar sobre ruedas.

Actividad 8 pág. 135

Saltan, bailan, se arrastran

Actividad 10 pág.135

El narrador relata la historia de **una visita de un padre y sus hijos al zapatero** en la que hay personajes y situaciones realistas, como la aparición de un zapatero y su aprendiz, y otros personajes y situaciones **fantásticas**, como que unos **ciempiés** vayan a arreglarse los **zapatos** a un taller.

Actividad 11 pág.135

Respuesta libre

Actividad 1 pág.136

Aguacero, agüita, antigüedad, antiguo, cigüeña, higuera, lengua, lengüeta, lengüita.

Actividad 2 pág.136

Las personas **bilingües** son las que hablan dos **lenguas**.

El fontanero vació el cubo de **agua** en el **desagüe**.

Se me ha roto la **lengüeta** del zapato.

Ese vecino es un **pedigüeño**, siempre está pidiendo.