

SOLUCIONES TAREAS VIERNES 15 DE MAYO DE 2020

SOLUCIONES LENGUA:

Página 156:

- 1) Los animales más pequeños eran: ranas, sapos, pulgas, moscas, mosquitos, abejas y libélulas.
Los animales de mayor tamaño eran: monos, tigres, elefantes y avestruces.
- 2) En la feria vendían molinillos, globos, helados y piruletas.
- 3) En la fiesta de Laura estaban María, Miguel, Elvira, Juan y Daniel.
Victoria y yo tenemos clase de inglés los lunes, miércoles, jueves y viernes.
Visitaremos las islas Baleares: Mallorca, Menorca, Ibiza, Formentera y Cabrera.

SOLUCIONES MATEMÁTICAS:

Lunes 18 de mayo: vamos con unos problemas de edades.

Revuelto de resultados

① El padre de Catalina tiene 43 años y su madre 9 años más.
¿Cuántos años tienen entre los dos?
Operaciones.

$$\begin{array}{r} 43 \\ + 9 \\ \hline 52 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 43 \\ + 52 \\ \hline 95 \text{ años} \end{array}$$



② Estela tiene hoy 62 años menos que su abuelo. Si su abuelo tiene 80 años, ¿cuántos tendrá Estela dentro de 5 años?
Operaciones.

$$\begin{array}{r} 80 \\ - 62 \\ \hline 18 \end{array}$$
$$18 + 5 = 23 \text{ años}$$



③ Un reloj atrasa 4 minutos al año.
¿Cuántos años llevará funcionando si tiene acumulados 48 minutos de retraso?
Operaciones.

$$\begin{array}{r} 48 \\ \times 4 \\ \hline 192 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 08 \\ 12 \text{ años} \\ \hline 70 \end{array}$$



④ ¿Cuántos años tienen entre Estela, su abuelo y los padres de Catalina?
Operaciones.

$$\begin{array}{r} 18 \\ + 80 \\ + 43 \\ \hline 141 \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 18 \\ + 80 \\ + 43 \\ \hline 141 \\ - 52 \\ \hline 89 \end{array}$$



años: 95 18 193 85 12 23

⑤ ¿Cuántos segundos hay en la mitad de un día?
Operación.

$$1 \text{ día} = 24 \text{ h.} = 1.440 \text{ min.} = 86.400 \text{ segundos}$$



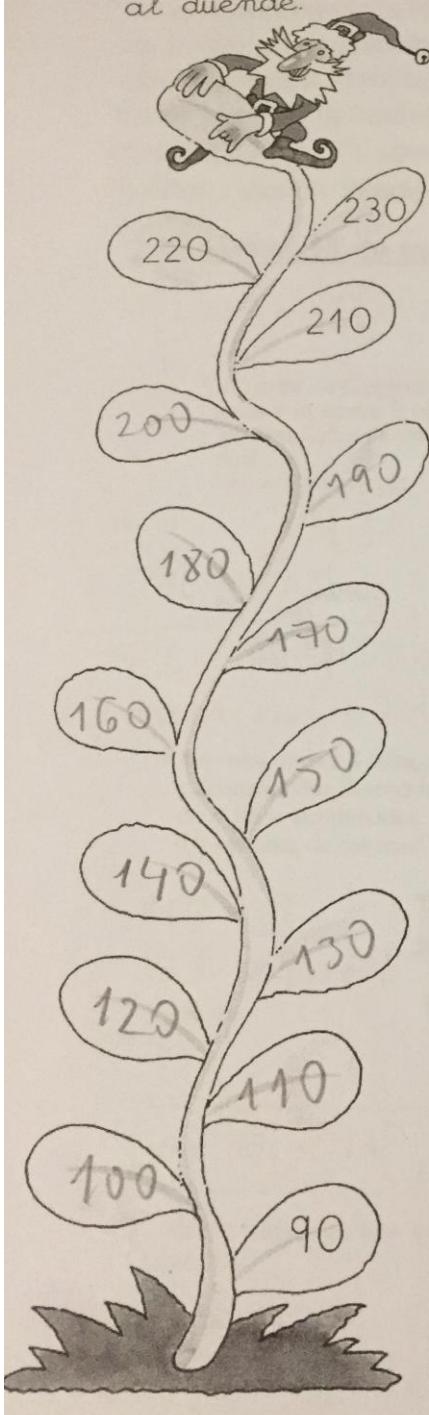
$$\begin{array}{r} 86.400 \\ \times 2 \\ \hline 172.800 \end{array}$$

Respuesta: 43.200 segundos



• **Martes 19 de mayo:** y para hoy unas restas con llevadas y cálculo mental. * Recuerda: doble es multiplicar por 2 y mitad dividir para 2.

① Ayuda a bajar al duende.



② Resta.

$$\begin{array}{r} 900 \\ -674 \\ \hline 226 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 194 \\ -187 \\ \hline 007 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 225 \\ -76 \\ \hline 149 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 346 \\ -259 \\ \hline 087 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 754 \\ -498 \\ \hline 256 \end{array}$$

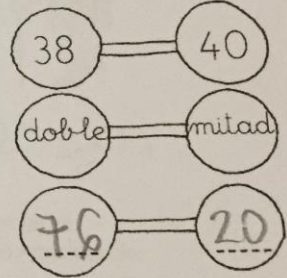
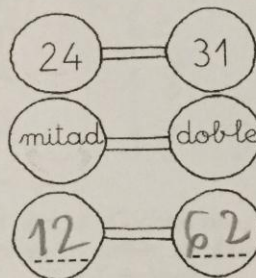
$$\begin{array}{r} 333 \\ -218 \\ \hline 115 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 676 \\ -94 \\ \hline 582 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 237 \\ -198 \\ \hline 039 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 786 \\ -572 \\ \hline 214 \end{array}$$

③ Calcula.



④ Calcula mentalmente.

$$\begin{array}{ccccccc} & +7 & -3 & +5 & -8 & -10 \\ 99 & \rightarrow 92 & \rightarrow 95 & \rightarrow 90 & \rightarrow 82 & \rightarrow 72 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc} & +7 & -3 & +5 & -8 & -10 \\ 107 & \rightarrow 100 & \rightarrow 97 & \rightarrow 102 & \rightarrow 94 & \rightarrow 84 \end{array}$$

$$\begin{array}{ccccccc} & +7 & -3 & +5 & -8 \\ 126 & \rightarrow 119 & \rightarrow 122 & \rightarrow 117 & \rightarrow 125 \end{array}$$

21