

**Tareas para el jueves 28/05/2020**

SOLUCIONES MATEMÁTICAS(PARA LOS QUE NO TENÉIS LIBRO ELECTRÓNICO:

PROFUNDIZACIÓN TABLA 7

1  ¿Cuáles de los siguientes números aparecen en la tabla del 7?

2 Lee las pistas y une con flechas.

42  
 54  
 35  
 24  
 14

El doble de  $7 \times 2$  es 21.  
 El triple de  $7 \times 1$  es 35.  
 $7 \times 4 + 20$  es 14.  
 La mitad de  $7 \times 10$  es 48.

3 En la tabla del 7 la cantidad de números pares e impares es la misma.  Verdadero  Falso

4 Redondea a la decena más próxima las siguientes multiplicaciones.

$7 \times 5$  redondeado a la decena es  $\begin{array}{r} 50 \\ \underline{40} \\ 70 \\ \underline{60} \\ 30 \end{array}$        $7 \times 8$  redondeado a la decena es  $\begin{array}{r} 50 \\ \underline{40} \\ 70 \\ \underline{60} \\ 30 \end{array}$   
 $7 \times 6$  redondeado a la decena es  $\begin{array}{r} 50 \\ \underline{40} \\ 70 \\ \underline{60} \\ 30 \end{array}$        $7 \times 9$  redondeado a la decena es  $\begin{array}{r} 50 \\ \underline{40} \\ 70 \\ \underline{60} \\ 30 \end{array}$

5 María ha comprado 7 golosinas a 7 céntimos cada una. Si paga con una moneda de 1 euro, ¿cuánto le devolverán?

Le devolverán 51 céntimos.

PROFUNDIZACIÓN OPERACIONES

1 Tengo 7 paquetes de cromos y cada paquete tiene 5 cromos. Si 15 cromos son repetidos, ¿cuántos cromos nuevos me han tocado?

Me han tocado 20 cromos nuevos.  $7 \times 5 = 35$        $35 - 15 = 20$

2 Lee, piensa y selecciona la respuesta correcta.

Para la tómbola solidaria del colegio los alumnos de 1.º han traído 30 regalos, los de 2.º 45, los de 3.º 53 y los de 4.º 28. ¿Cuántos regalos han traído en total?

Han traído 156 regalos en total.

3 0
4 5
5 3
2 8
15 6

3

Mario ha hecho con sus canicas 9 grupos con 10 canicas en cada uno de los grupos. Como le presta dos grupos a su hermana para que juegue, ahora le quedan 70 canicas.



Verdadero



Falso

4

En un partido de baloncesto, Jaime ha metido 12 canastas de dos puntos y 7 canastas de tres puntos. Carla ha metido 8 canastas de dos puntos, 5 canastas de 1 punto y 6 canastas de tres puntos. ¿Cuántos puntos han hecho entre los dos?



84 puntos



80 puntos



82 puntos



86 puntos

$$\begin{array}{r} \text{JAIME: } 12 \\ \times 2 \\ \hline 24 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \times 3 = 21 \\ \times 24 \\ \hline 45 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{CARLA:} \\ 8 \times 2 = 16 \\ 5 \times 1 = 5 \\ 6 \times 3 = 18 \\ \hline 39 \end{array}$$

LOS DOS:

$$\begin{array}{r} 45 \\ + 39 \\ \hline 84 \text{ PUNTOS} \end{array}$$

5

Raquel tiene el triple de años que Sergio. Sergio la mitad que Diego y Diego 12 más que María. Si María tiene 18 años, ¿cuántos años tienen los demás?

Raquel tiene  $\begin{array}{|c|} \hline 15 \\ \hline 30 \\ \hline 45 \\ \hline \end{array}$  años.

Sergio tiene  $\begin{array}{|c|} \hline 15 \\ \hline 30 \\ \hline 45 \\ \hline \end{array}$  años.

Diego tiene  $\begin{array}{|c|} \hline 15 \\ \hline 30 \\ \hline 45 \\ \hline \end{array}$  años.

SOLUCIONES LENGUA

## Página 22

### Literatura

Act. 1. Ordenar: 3 / 1 / 4 / 2

## Página 23

### Literatura

Act. 2.

- Escribir: No es real. Respuesta tipo: Porque los personajes son seres fantásticos.
- Escribir: Los poderosos del cielo.
- Marcar: El nacimiento del Sol y la Luna

Act. 3. Escribir: Respuesta libre

SOLUCIONES ENGLISH: ESTARÁN COLGADAS EN LA TAREA DEL VIERNES

TRABAJOS DE MATEMÁTICAS:

CONSTRUIAMOS LA TABLA DEL 8 COMO YA SABEMOS EN EL CUADERNO:

Jueves , 26 de mayo de 2020

**TABLA 8**

$$8 \times 0 = 0$$

$$8 \times 1 = 8$$

$$8 \times 2 = 8+8= 16$$

$$8 \times 3 = 8+8+8= 24$$

$$8 \times 4 = 8+8+8+8= 32$$

$$8 \times 5 = 8+8+8+8+8= 40$$

$$8 \times 6 = 8+8+8+8+8+8= 48$$

$$8 \times 7 = 8+8+8+8+8+8+8= 56$$

$$8 \times 8 = 8+8+8+8+8+8+8+8= 64$$

$$8 \times 9 = 8+8+8+8+8+8+8+8+8= 72$$

$$8 \times 10 = 8+8+8+8+8+8+8+8+8+8= 80$$

FIJAROS EN UNA COSA, EL DOBLE DE LA TABLA DEL 2 ES LA DEL 4 Y EL DOBLE DE LA DEL 4 ES LA DEL 8.

(PÁGINA 187 DE LA UNIDAD 9) TE PONGO UNA COPIA DE LA PÁGINA:¡COMPLÉTALA!, LA PUEDES HACER EN EL LIBRO PORQUE NO ESTABA HECHA.

Tablas del 4 y 8

Unidad 9

Si sabes la tabla del 2, también sabes la del 4, porque 4 es el doble de 2.  
Y si sabes la del 4..., ¡también sabes la del 8! Fíjate y completa las tablas.

Tabla del 2
$1 \times 2 = 2$
$2 \times 2 = 4$
$3 \times 2 = 6$
$4 \times 2 = 8$
$5 \times 2 = 10$
$6 \times 2 = 12$
$7 \times 2 = 14$
$8 \times 2 = 16$
$9 \times 2 = 18$
$10 \times 2 = 20$

Tabla del 4 (el doble de 2)
$1 \times 4 = 4$
$2 \times 4 = 8$
$3 \times 4 = 12$
$4 \times 4 = \dots\dots\dots$
$5 \times 4 = \dots\dots\dots$
$6 \times 4 = \dots\dots\dots$
$7 \times 4 = \dots\dots\dots$
$8 \times 4 = \dots\dots\dots$
$9 \times 4 = \dots\dots\dots$
$10 \times 4 = \dots\dots\dots$

Tabla del 8 (el doble de 4)
$1 \times 8 = 8$
$2 \times 8 = 16$
$3 \times 8 = \dots\dots\dots$
$4 \times 8 = \dots\dots\dots$
$5 \times 8 = \dots\dots\dots$
$6 \times 8 = \dots\dots\dots$
$7 \times 8 = \dots\dots\dots$
$8 \times 8 = \dots\dots\dots$
$9 \times 8 = \dots\dots\dots$
$10 \times 8 = \dots\dots\dots$

TAREA DE LENGUA:

APRENDEMOS A HACER UN RESUMEN:

LEER CON ATENCIÓN LA PÁGINA 216, SIGUE LOS PASOS DEL LIBRO Y ESCRIBE EL RESUMEN DEL CUENTO DEL HOMBRE PEZ EN LAS 4 LÍNEAS DE LA PÁGINA 217 DEL LIBRO.

TAREA DE CIENCIAS SOCIALES

VAMOS A REPASAR LA UNIDAD 5 DE CIENCIAS SOCIALES DE LOS TRABAJOS DE LAS PERSONAS, HACER LAS PÁGINAS 106 Y 107 DEL LIBRO.

(NO OS PREOCUPÉIS SI QUEDA ALGUNA PÁGINA POR HACER, HEMOS HECHO LO MÁS IMPORTANTE).

TAREA DE "CATALÀ":

PRIMER VEIEU EL CONTE DE L'ÒS FORMIGUER.

<https://www.ccma.cat/tv3/alacarta/zoobabu-vo/os-formiguer/video/3962730/>

.LLEGIREM I COMPENDREM EL CONTE D'EN XUCLA FORT.

LLEGIM DE LA UNITAT 28 LA PÀGINA 91 I FEM LA PÀGINA 92.

