

## SOLUCIONES TAREAS VIERNES 22 MAYO 2020

### SOLUCIONES TAREA MATES:

#### · Viernes 22 mayo:

<p><u>¿Cuántos minutos son?:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>· 2 horas = <math>2 \times 60 = 120</math> minutos</li><li>· 5 horas = <math>5 \times 60 = 300</math> minutos</li><li>· 24 horas (un día) = <math>24 \times 60 = 1440</math> minutos</li></ul>	<p><u>¿Cuántos segundos son?:</u></p> <ul style="list-style-type: none"><li>· 3 minutos = <math>3 \times 60 = 180</math> segundos</li><li>· 7 minutos = <math>7 \times 60 = 420</math> segundos</li><li>· 60 minutos (una hora) = <math>60 \times 60 = 3600</math> segundos</li></ul>
<p><u>Expresa en minutos:</u></p> <p>2 horas y 15 minutos = 120 minutos (resultado de <math>2 \times 60</math>) + 15 minutos = 135 minutos.</p> <p>1 hora y 5 minutos = <b>60 minutos + 5 minutos = 65 minutos</b></p> <p>3 horas y 40 minutos = <b>180 minutos (resultado de <math>3 \times 60</math>) + 40 minutos = 220 minutos</b></p>	<p><u>Expresa en segundos:</u></p> <p>5 minutos y 25 segundos = 300 segundos (resultado de <math>5 \times 60</math>) + 25 segundos = 325 segundos.</p> <p>2 minutos y 6 segundos = <b>120 segundos (resultado de <math>2 \times 60</math>) + 6 segundos = 126 segundos</b></p> <p>4 minutos y 18 segundos = <b>240 segundos (resultado de <math>4 \times 60</math>) + 18 segundos = 258 segundos</b></p>
<p><u>Duración de las actividades:</u></p> <p>Piensa y escribe una actividad en la que se suela emplear aproximadamente...:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>· 1 hora: <b>una clase del cole.</b></li><li>· 2 minutos: <b>lavarse los dientes.</b></li><li>· Media hora: <b>comer.</b></li><li>· 1segundo: <b>estornudar.</b></li></ul> <p><b>* Son un ejemplo, hay muchas respuestas válidas.</b></p>	

**· Lunes 25 mayo:**

**Página 193: 3 y 4.**

**3)** · Dura 2 horas y 10 minutos = 130 minutos.

· Dura 1 hora y cuarto = 75 minutos.

· Comienza 255 minutos más tarde.

**4)** · 1 hora y 15 minutos = 75 minutos.

$75 + 10 = 85$  minutos estuvo corriendo.

· 1 hora y 25 minutos = 85 minutos.

$85 - 9 = 76$  minutos ha tenido la tarta en el horno.

· 12 minutos y 6 segundos = 726 segundos.

$726 - 7 = 719$  segundos ha tardado en recorrer el circuito.