

CORRECCIÓN DE LA TAREA PROPUESTA

EL VIERNES, 5 DE JUNIO DE 2020

MATEMÁTICAS

PÁGINA 139

Ejercicio 1:

Vídeo explicativo: <https://photos.app.goo.gl/P2qBisTM4XKd4vqd7>

- *Nueve al cubo:* $9^3 = 9 \times 9 \times 9 = 729$
- *Doce al cuadrado:* $12^2 = 12 \times 12 = 144$
- *Tres a la quinta:* $3^5 = 3 \times 3 \times 3 \times 3 \times 3 = 243$
- *Dos a la séptima:* $2^7 = 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2 = 128$

Ejercicio 2:

Vídeo explicativo: <https://photos.app.goo.gl/gm8iX1fBbtu3Lpxi6>

- $349.189 < 350.285 < 350.290$
- $109.342 < 110.897 < 110.900$

Ejercicio 3:

Vídeo explicativo: <https://photos.app.goo.gl/3H1B9DQLADNZaizT6>

- $290 + 229 = 519$
- $1.761 - 768 = 893$
- $38 \times 109 = 4.142$
- $35.700 : 102 = 350$

Ejercicio 4:

Vídeo explicativo: <https://photos.app.goo.gl/KaNxtt71uKXqo6cf8>

- $\frac{3}{5} + \frac{1}{5} = \frac{4}{5}$
- $\frac{5}{8} + \frac{2}{8} + \frac{3}{8} = \frac{10}{8} = \frac{5}{4}$
- $\frac{7}{9} - \frac{4}{9} = \frac{3}{9} = \frac{1}{3}$

- $\frac{4}{7}$ de $280 = 280 : 7 \times 4 = 160$

- $\frac{5}{9}$ de $513 = 513 \times 5 : 9 = 285$

Ejercicio 9:

En un hospital había ayer 1.725 enfermos ingresados. Hoy le han dado el alta a 396. ¿Cuántos enfermos quedan en el hospital aproximadamente?

Vídeo explicativo: <https://photos.app.goo.gl/ufiPKpzWx5SLrSFL7>

Enfermos ayer: 1.725 → 1.700 aproximadamente.

Datos de alta hoy: 396 → 400 aproximadamente.

Enfermos que aún están de baja: $1.700 - 400 = 1.300$ aproximadamente.

Solución: Quedan 300 enfermos aproximadamente.

Ejercicio 10:

En un hayedo había 1.320 hayas. Primero talaron un sexto de los árboles y después repoblaron el bosque con 345 hayas más. ¿Cuántos árboles hay ahora en el hayedo?

Vídeo explicativo: <https://photos.app.goo.gl/775WKYPzvCeVUJt98>

Hayedo: 1.320 hayas.

$$\text{Hayas taladas: } \frac{1}{6} \text{ de } 1.320 = 1.320 : 6 = 220 \text{ hayas.}$$

Hayas repobladas: 345 hayas.

Hayas que quedan: $1.320 - 220 + 345 = 1.445$

Solución: Ahora hay 1.445 hayas.

Ejercicio 11:

En una tienda compraron 35 neveras iguales por 13.125 €. Subieron el precio de cada una 70 € para venderlas, pero solo vendieron 30. ¿Ganaron dinero o perdieron? ¿Cuánto fue?

Vídeos explicativos: <https://photos.app.goo.gl/SeitXEsYgNBAfmEA9>

<https://photos.app.goo.gl/fuF99s5TQgAJUPTJ7>

Compra → Compran 35 neveras por 13.125 €.

Precio de compra de cada nevera: $13.125 : 35 = 375$ €.

Precio de venta de cada nevera: $375 + 70 = 445$ €.

Venta → $445 \times 30 = 13.350$

$13.350 > 13.125 \rightarrow$ Beneficio.

Beneficio o ganancia: $13.350 - 13.125 = 225$ €.

Solución: Ganaron 225 €.

NEW MATHEMATICAL CHALLENGE

Vídeo explicativo: <https://photos.app.goo.gl/QNhhdNZAiTQsNVvsU8>

Solución: 3

LENGUA

PÁGINA 205

Ejercicio 1:

Aquel terrible trueno nos aterrorizó.

Ejercicio 2:

Írsele a alguien el santo al cielo: olvidársele lo que iba a decir o lo que tenía que hacer.

Coger el toro por los cuernos: afrontar resueltamente una dificultad.

Ejercicio 3:

Mi abuelo es el que lleva la batuta.

Mi abuelo es el que parte el bacalao.

Ejercicio 4:

Ese negocio va viento en popa. (Significa que ese negocio se desarrolla con buena suerte o prosperidad.)

No debemos actuar a tontas y a locas. (Significa que no debemos actuar de forma alocada, sin orden ni concierto.)

Aquel dinero llegó como llovido del cielo. (Significa que llegó inesperadamente pero también muy oportunamente.)

Ejercicio 5:

Dar gato por liebre. (Engañar con algo que se parece pero que, en realidad, es de calidad inferior.)

Hacer una montaña de un grano de arena. (Dar demasiada importancia a algo que no la tiene.)

Ejercicio 6:

Mano.

Papel.

Ejercicio 7:

Las respuestas pueden ser muy variadas.

INGLÉS

Las correcciones de la tarea de esta semana están en la parte inferior de las fichas, es decir, en la propia tarea.