

SOLUCIONES A LOS EJERCICIOS SEMANA DEL 16 AL 20 DE MARZO

Aquí os dejamos las soluciones a los ejercicios de la semana. Corregid con rojo, como hacemos en clase. Seguro que lo habéis hecho fenomenal, ¿a que sí?

- **LUNES 16**

LENGUA:

- **Ejercicio 2 pág.168:**

ORACIÓN 1: celebran -----celebrar.

ORACIÓN 2: vendrá -----venir; dar-----dar.

ORACIÓN 3: volverá -----volver.

- **Ejercicio 3 pág.168:**

1ª conjugación: celebrar y dar.

2ª conjugación: volver.

3ª conjugación: venir.

- **Ejercicio 4 pág.168:**

Os ponemos la raíz en rojo y las desinencias en azul.

Am- abais , **conced-**iste, **abr-**e, **lanz-**o, **llev-**arán, **corr-**eré, **decid-**iremos, **tem-**en.

- **Ejercicio 6 pág.169:**

a) **Formas verbales:** se comportó, alertó, parecía, maullaba, extrañó, abrió, salió, corrió, encontraron, olía y cuidaba.

Infinitivos: comportar, alertar, parecer, maullar, extrañar, abrir, salir, correr, encontrar, oler y cuidar.

b) **Os ponemos la raíz en rojo y las desinencias en azul.**

Comport-ó, alert-ó, parec-ía, maull-aba, extrañ-ó, abr-ió, sal-ió, corr-ió, encontr-aron, ol-ía y cuid-aba.

c) **Formas en singular:** se comportó, alertó, parecía, maullaba, extrañó, abrió, salió, corrió, olía y cuidaba.

Forma en plural: encontraron.

MATE:

- **Ejercicio 2 pág.144:**

Sacar una canica amarilla: posible.

Sacar una canica verde: posible.

Sacar una canica azul: imposible.

Sacar una canica verde o amarilla: seguro.

- **Ejercicio 3 pág.144:**

Plátano: suceso posible.

Bizcocho: suceso imposible.

Kiwi: suceso imposible.

Suceso seguro.

- **Ejercicio 4 pág.145:**

Aunque la raya está inclinada es una fracción.

Hay 3 canicas verdes y 2 amarillas.

La probabilidad de sacar una verde es $\frac{3}{5}$

- **MARTES 17**

MATE:

- **Ejercicio 5 pág.145:**

Aunque la raya está inclinada son fracciones.

Azul: $\frac{3}{8}$, **verde:** $\frac{2}{8}$, **morado:** 0, **amarillo:** $\frac{1}{8}$, **negro:**0 y **rojo:** $\frac{2}{8}$.

- **Ejercicio 6 pág.145:**

- A) $\frac{1}{40}$
- B) $\frac{1}{10}$
- C) 1

- **Ejercicio 7 pág.145:**

Elegiría el dado central, ya que puede tener 4 o 5 caras, así que la probabilidad de sacar la cara azul es $\frac{1}{4}$ o $\frac{1}{5}$ mayor que con los otros dados, que tienen 6 y 8 caras.

LENGUA:

- **Ejercicio 9 pág.170:**

ORACIÓN 1: terminasteis: 2ªpers. pl.

ORACIÓN 2: ayudamos: 1ªpers. pl. , recojo: 1ªpers. sg. y barre: 3ªpers. sg.

ORACIÓN 3: vieron: 3ªpers. pl.

- **Ejercicio 11 pág.171:**

Necesito tu diccionario para terminar los deberes.

Pasado: Necesité tu diccionario para terminar los deberes.

Futuro: Necesitaré tu diccionario para terminar los deberes.

Todos los miembros del equipo colaboran en ese proyecto.

Pasado: Todos los miembros del equipo colaboraron en ese proyecto.

Futuro: Todos los miembros del equipo colaborarán en ese proyecto.

Gracias a su esfuerzo, Blanca consigue ser una gran violinista.

Pasado: Gracias a su esfuerzo, Blanca consiguió ser una gran violinista.

Futuro: Gracias a su esfuerzo, Blanca conseguirá ser una gran violinista.

- **Ejercicio 12 pág.171:**

Pasado	Presente	Futuro
Ordenabas, has ordenado, ordenaste	Ordenas	Ordenarás
Comprendías, has comprendido, comprendiste	Comprendes	Comprenderás
Olías, has olido, oliste	Hueles	Olerás
Llegabas, has llegado, llegaste	Llegas	Llegarás

- **MIÉRCOLES 18**

LENGUA:

- **Ejercicio 2 pág.172:**

Allí se cultivan verduras: **huerto**.

Marcharse de un lugar por sentir miedo o peligro: **huir**.

Planta verde que come el ganado: **hierba**.

Vacío o sin relleno: hueco.

- **Ejercicio 3 pág.172:**
 - Me encanta como **huelen** las margaritas. ¿Las has **olido** alguna vez?
 - ¡Sí! Cuando las **huelo** siento que estoy en el campo.
- **Ejercicio 6 pág.173:**

Ayer Diego **habló** sobre peces que **habitan** en el río.

Mañana por la tarde, mis padres y yo **haremos** una excursión al puente romano que **hay** a un kilómetro del pueblo.

Hugo y su hermana **hallaron** unos jabalíes cerca de Zamora.

- **Ejercicio 7 pág.173:**

Hielo, deshelar y helado.

Huevo, ovíparo y huevina.

Hueco, oquedad y ahuecar.

Habitar, habitantes y habitación.

MATE:

- **Ejercicio 1 pág.149:**
 - A) **Media de las temperaturas máximas: $24+22+28+29+32+35+32 / 7= 28,9^{\circ}\text{C}$**
Media de las temperaturas mínimas: $10+8+12+16+16+18+20 / 7= 14,3^{\circ}\text{C}$.
 - B) **La moda de las máximas es 32°C y de las mínimas 16°C .**

- **Ejercicio 2 pág.149:**
1- Falsa 2- Verdadera 3- Falsa 4- Verdadera.

- **Ejercicio 3 pág.149:**

No puede ser ni 5 ni 9 porque entonces habría dos modas y la moda no sería solo 7.

- **Ejercicio 4 pág.149:**

La probabilidad de que la primera pregunta sea de la unidad 2 es $1/3$.

La probabilidad de que la segunda pregunta sea de la unidad 5 es 1/2.

- **JUEVES 19**

MATE:

- **Ejercicio 2 pág.150:**

A) El mes más lluvioso fue marzo y el más seco agosto.

B) En junio, julio, agosto, septiembre, octubre, noviembre y diciembre.

- **Ejercicio 3 pág.150:**

A)

Edad	6	7	8	9	10	11	12
Participantes	50	65	45	50	35	25	30

C) Media:

$$6*50+7*65+8*45+9*50+10*35+11*25+12*30 / 300 = 8,5$$

El apartado b) lo miramos “las profes” cuando volvamos al cole.

- **Ejercicio 4 pág.150:**

Probabilidad de sacar un múltiplo de 2: **3/6**.

Probabilidad de sacar un número menor que 6: **5/6**.

Probabilidad de sacar un número menor que 1: **0**.

LENGUA:

- **Ejercicio 3 pág.176:**

La **raíz** es la parte que tienen en común todas las formas verbales. Aporta el significado al verbo.

Las **desinencias** son morfemas que se añaden a la **raíz**. Indican el tiempo, el modo, el número y la persona del verbo.

- **Ejercicio 5 pág.176:**

Recogeré: 1ªpers. sg. pasado , indicativo.

Mirábamos: 1ªpers. pl. pasado, indicativo.

Saltará: 3ªpers. sg. futuro, indicativo.

Sales: 2ªpers. sg. presente, indicativo.

Aprenderéis: 2ªpers. pl. futuro, indicativo.

Subían: 3ªpers. pl. pasado, indicativo.

- **Ejercicio 6 pág.176:**

Sufijos diminutivos: riendecilla, florecillas, trocito y pastelillo.

- **VIERNES 20**

NATURALES

- **Ejercicio 2 pág. 76:**

Lo leemos a la vuelta.

- **Ejercicio 3 pág. 77:**

Los ecosistemas están integrados por el medio **físico** y el medio **biológico**.

Una población es un conjunto de individuos de la misma **especie**. El conjunto de poblaciones que viven en un área determinada y que se relacionan entre sí se llama **comunidad**.

La **biodiversidad** es la variedad de seres vivos existentes en nuestro planeta.

Los ecosistemas naturales pueden ser **acuáticos** o terrestres.

La parte de la Tierra donde residen los seres vivos se llama **biosfera**.

El lugar donde habita un ser vivo se llama **hábitat**.

La relación entre varios seres vivos que se alimentan unos de otros se llama **cadena alimentaria**.

- **Ejercicio 4 pág. 77:**

Protegen el medio: reciclar residuos, ahorrar agua en la vida diaria, usar luces LED en lugar de bombillas incandescentes, no comprar más de lo necesario para ahorrar materiales y generar menos residuos, proteger la biodiversidad y participar en proyectos de limpieza y del mantenimiento de los ecosistemas.

MATE:

- **Ejercicio 5 pág.151:**

- a) Manuel ha donado 160 euros y Marta, 165.
- b) Manuel.
- c) Manuel ha donado más en mayo y menos en enero y febrero.
Marta ha donado más en enero y marzo y menos en junio.
- d) Moda de Manuel: 15 euros.
Moda de Marta: 25 y 35 euros.
- e) Media de Manuel: 26,7 euros al mes.
Media de Marta: 27,5 euros al mes.

- **Ejercicio 6 pág.151:**

1.-Verdadera.

2.-Verdadera.

3.- Antes de quitar las bolas:

Probabilidad azul= $\frac{4}{7}$ naranja= $\frac{3}{7}$

Después de sacar las bolas:

Probabilidad azul= $\frac{3}{5}$ naranja= $\frac{2}{5}$

Falsa: la probabilidad de sacar una bola naranja disminuye.

4.- Falsa: se pueden sacar dos bolas del mismo color.

5.- Falsa: la probabilidad disminuye.

