

CARTELERA DE CINE

Hola, amigos. Hemos llegado hasta el cine y nos encontramos con esta cartelera. Obsérvala. Éstas son las cuatro películas infantiles que hay actualmente en los cines.

<p>S A L A 1</p>		<p>RIO (Apta)</p> <p>HORARIO:</p> <p>L - D 12:00 17:00 19:30</p>	<p>DURACIÓN: <u>96 MINUTOS</u></p> <p>ESPECTADORES EN EL ESTRENO: 59.000</p>
<p>S A L A 2</p>		<p>MALÉFICA (7 años)</p> <p>HORARIO:</p> <p>L-D 17:00 18:45 20:30 23:00</p>	<p>DURACIÓN: <u>90 MINUTOS</u></p> <p>ESPECTADORES EN EL ESTRENO: 56.079</p>
<p>S A L A 3</p>		<p>MONSTRUOS S.A 2 (Apta)</p> <p>HORARIO:</p> <p>L-D 16:00 18:00 20:00</p>	<p>DURACIÓN: <u>110 MINUTOS</u></p> <p>ESPECTADORES EN EL ESTRENO 67.356</p>
<p>S A L A 4</p>		<p>OSOS (documental, Apta)</p> <p>HORARIO:</p> <p>S-D 12:00 16:30 19:00</p>	<p>DURACIÓN: <u>84 MINUTOS</u></p> <p>ESPECTADORES EN EL ESTRENO: 1.458</p>

L- D: DE LUNES A DOMINGO, INCLUIDOS

1. ¿Qué película tuvo más espectadores el día de su estreno? Rodea la letra que corresponde a la respuesta correcta.



A



B



C



D

1.-	CARTELERA DE CINE
CONTENIDO	Números
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única
CRITERIO DE CORRECIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: C

2. Teniendo en cuenta los datos de la cartelera ¿Qué diferencia de espectadores hubo entre la película más vista y la menos vista en su estreno? Marca la respuesta correcta.

A.- 65.898

B.- 68.814

C.- 57.542

D.- 60.458

2.-	CARTELERA DE CINE
CONTENIDO	Números
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única
CRITERIO DE CORRECIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: A



3. ¿Cómo se escribe el número de espectadores de la película “*Maléfica*”?

3.-	CARTELERA DE CINE
CONTENIDO	Números
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: Cincuenta y seis mil setenta y nueve espectadores. Puntuación: <ul style="list-style-type: none">• 0 puntos- Error en el número o en la separación de las palabras• 1 punto- Correcto Nota: no se tendrán en cuenta los errores ortográficos

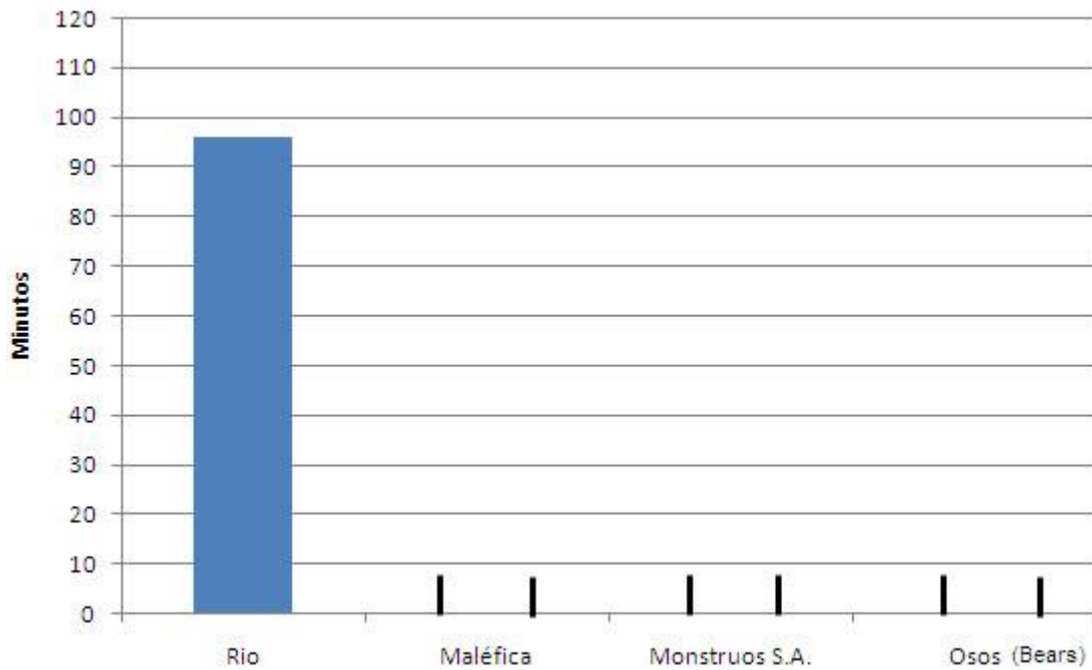
4. Observa la duración de las películas. ¿Cuánto tiempo necesitaría si quisiera ver todas las películas seguidas? Señala las dos respuestas correctas.

- A.- 380 minutos
- B.- 6 horas y 30 minutos
- C.- 6 horas y 20 minutos
- D.- 400 minutos
- E.- 390 minutos

4.-	CARTELERA DE CINE
CONTENIDO	Medida
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta múltiple.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: A y C



5. Representa en esta tabla las duraciones de las películas que aparecen en la cartelera:



5.-	CARTELERA DE CINE										
CONTENIDO	Incertidumbre y datos										
PROCESO	Identificación										
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo										
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<table border="1"> <caption>Movie Durations (from chart)</caption> <thead> <tr> <th>Movie</th> <th>Duration (Minutos)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>RIO</td> <td>96</td> </tr> <tr> <td>MALÉFICA</td> <td>90</td> </tr> <tr> <td>MONSTRUOS S.A.</td> <td>110</td> </tr> <tr> <td>OSO</td> <td>84</td> </tr> </tbody> </table> <ul style="list-style-type: none"> • 0 puntos- Dos o tres errores • 1 punto- Un error error • 2 puntos- Ningún error 	Movie	Duration (Minutos)	RIO	96	MALÉFICA	90	MONSTRUOS S.A.	110	OSO	84
Movie	Duration (Minutos)										
RIO	96										
MALÉFICA	90										
MONSTRUOS S.A.	110										
OSO	84										

6. ¿Qué pregunta elegirías tú para elaborar un problema de resta con los datos que aparecen en la cartelera? Marca la respuesta adecuada.

A.- ¿Cuántos visitantes vieron “Maléfica” y “Osos (Bears)” en total?

B.- ¿Cuánto duran dos películas seguidas?

C.- Si la película de “Osos” dura 15 minutos más que “Río”, ¿cuánto durará “Osos”?

D.- ¿Cuántos espectadores vieron “Río” más que “Maléfica”?

6.-	CARTELERA DE CINE
CONTENIDO	Número
PROCESO	Creación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: D



7. Adivina de qué película estoy hablando por el número de espectadores si te digo que:

a- En la posición de decenas de millar es un 6 → La película de _____

b- La cifra de decenas y unidades suma 13 → La película de _____

c- Tiene igual número de centenas que de decenas → La película de _____

7.-	CARTELERA DE CINE
CONTENIDO	Números
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Respuesta correcta: a- Monstruos S.A b- Osos c- Río</p> <p>Puntuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0 puntos- Cero o una respuesta correcta • 1 puntos- Dos respuestas correctas • 2 puntos- Tres respuestas correctas.



8. Indica el nombre de los cuerpos geométricos que aparecen en las carátulas de las películas de la cartelera:

		<p>a.-El ojo de Monstruos S.A. es:</p> <p>_____</p>
		<p>b.-El cuerno del gorro de Maléfica tiene forma de:</p> <p>_____</p>
		<p>c.-La maleta de Río tiene forma de:</p> <p>_____</p>

8.-	CARTELERA DE CINE
CONTENIDO	Geometría
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo
CRITERIO DE CORRECIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Respuesta correcta: a- Esfera b- Cono c- Prisma</p> <p>Puntuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0 puntos- No da ninguna respuesta correcta • 1 punto- Una respuesta correcta • 2 puntos- Dos respuestas correctas. • 3 puntos- Las tres respuestas correctas.



9. Descompón el número de espectadores de los estrenos de cada película:

	ESPECTADORES EN EL ESTRENO: 59.000
	ESPECTADORES EN EL ESTRENO: 56.079
	ESPECTADORES EN EL ESTRENO 1.458

9.-	CARTELERA DE CINE
CONTENIDO	Números
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Respuesta correcta: $50.000 + 9.000 = 59.000$ $50.000 + 6.000 + 70 + 9 = 56.079$ $1.000 + 400 + 50 + 8 = 1458$</p> <p>Puntuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0 puntos- 0 ó 1 respuestas correctas. • 1 punto- 2 respuestas correctas. • 2puntos- 3 respuestas correctas.

10. Mi amigo Luis dice que la cartelera mide algo más de 8 palmos. Si cada palmo de mi amigo mide 18 cm., elige la etiqueta con la medida de la cartelera, recordando que la medida será aproximada. Rodea la letra con la respuesta correcta.

- A.- 370 cm.
- B.- 1 m. 50 cm.
- C.- 1 m. 3 cm.
- D.- 2 m. 40 cm.

10.-	CARTELERA DE CINE
CONTENIDO	Medida
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: B

11. Observa la tabla de horarios. ¿Qué película se proyecta más veces? Rodea la letra de la respuesta correcta.



A



B



C



D

11.-	CARTELERA DE CINE
CONTENIDO	Incertidumbre y datos
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: B

12. Observa la tabla de horarios y contesta. ¿Cuántas veces se proyecta la película de “Osos (Bears)” a la semana? Rodea la letra de la respuesta adecuada.

A.- 20

B.- 18

C.- 6

D.- 12

12.-	CARTELERA DE CINE
CONTENIDO	Incertidumbre y datos
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: C

13. Observa la tabla de horarios y rodea la letra de la respuesta correcta ¿Qué película podré ir a ver el martes por la mañana, que es festivo en mi escuela?



A



B



C



D

13.-	CARTELERA DE CINE
CONTENIDO	Incertidumbre y datos
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: A

14. Si entro a las 17 horas o 5 p.m. a ver la película de “Maléfica” que dura 90 minutos, ¿a qué hora saldré? Rodea la letra de la respuesta correcta.



A



B



C



D

14.-	CARTELERA DE CINE
CONTENIDO	Medida
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: A



15. Adivina el número total de espectadores que hay hoy en las salas de todo el cine con las siguientes pistas, sabiendo que debes colocar en cada posición la última cifra del número del que se trate.

a- En las **DM**, debes colocar la **última cifra** del número **posterior al 999**.

b- En las **UM**, debes colocar la **última cifra** del **doble de 14. 671**.

c- En las **C**, debes colocar la **última cifra** del número **anterior al 3.940**.

d- En las **D**, debes colocar la **última cifra** de la **mitad de 19.876**.

e-En las **U**, debes colocar la **última cifra** del **triple de 269**.

El número de espectadores que hay en la sala es:

DM	UM	C	D	U

Escribe ahora el número de espectadores con letra

15.-	CARTELERA DE CINE
CONTENIDO	Números
PROCESO	Creación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Respuesta correcta: A- 1000. Colocará en DM un 0 B- 29.342. Colocará en UM un 2. C- 3.939. Colocaremos en las C un 9 D. 9. 938. Colocaremos en las D un 8. E- 807. Colocamos en las U un 7. Nº de espectadores es 02.987.</p> <p>Puntuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0 puntos- Menos de tres cifras correctas. • 1 puntos- Tres cifras correctas. • 2 puntos-Cuatro cifras correctas. • 3 puntos- Las cinco cifras correctas. <p><u>Nota:</u> en caso de dejar vacía la casilla DM, se dará por bueno. (NO SE TENDRÁ EN CUENTA EN LA CORRECCIÓN LA ESCRITURA DEL NÚMERO EN LETRAS)</p>

DELFINES EN EL ZOO DE MADRID



Lo que más nos
apetece es ver una
exhibición de delfines
que hay en el zoo.

GRAN EXHIBICIÓN DE DELFINES

Horarios

De Lunes a Viernes:

12:00; 17:00

Sábados, domingos

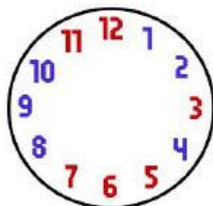
y festivos:

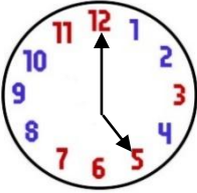
12:30; 14:30; 17:30





1. Nosotros hemos llegado un jueves y queremos ver la exhibición pero tiene que ser después de comer porque antes ya tenemos otras actividades planeadas. ¿A qué hora podremos ir a ver la exhibición? Dibújala en el reloj.



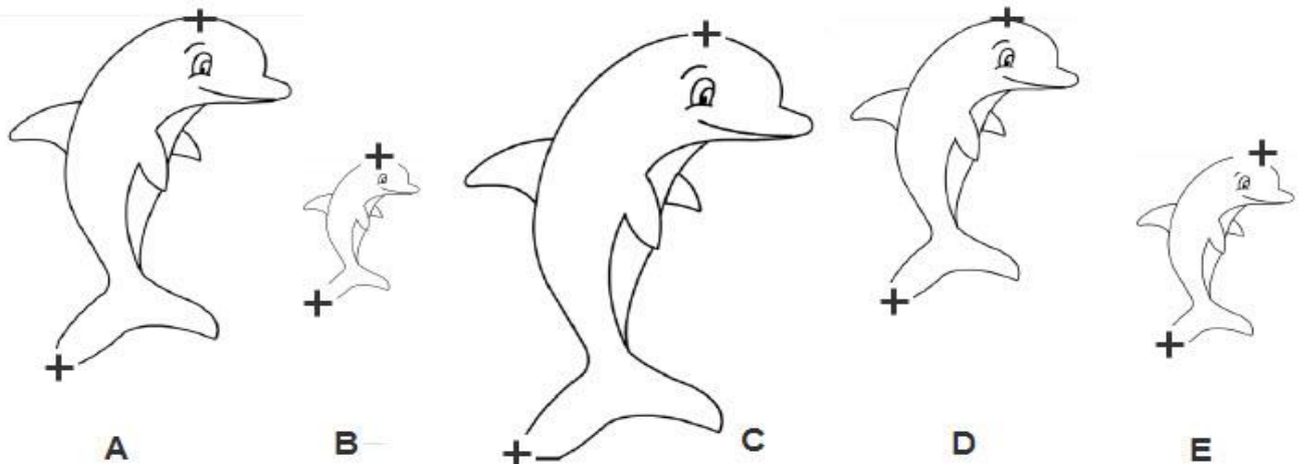
1.-	DELFINES EN EL ZOO DE MADRID
CONTENIDO	Medida
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Respuesta correcta: Dibujar en el reloj las 17 horas (5 de la tarde)</p>  <p>Puntuación:</p> <ul style="list-style-type: none">• 0 puntos– Incorrecto• 1 puntos- Correcto

2. Nos dicen que para la exhibición le dan pescaditos como premio, pero no pueden ser más de 16 porque si no luego no quieren comer. ¿Cuántos medios pescaditos son? Marca la respuesta correcta.

- A.- 32 medio pescaditos
- B.- 8 medio pescaditos
- C.- 64 medio pescaditos
- D.- 16 medio pescaditos

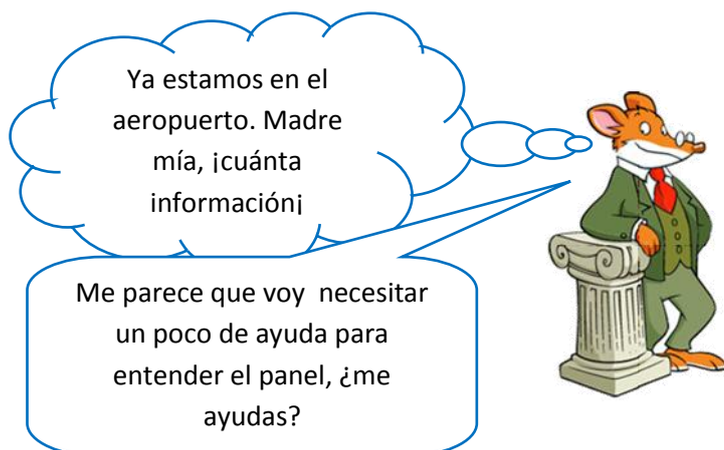
2.-	DELFINES EN EL ZOO DE MADRID
CONTENIDO	Medida.
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: A

3. En la exhibición nos han presentado a los delfines, cinco en total. Encuentra al delfín que mide aproximadamente 6 cm. de alto de la cabeza a la punta de la cola (usa las marcas como referencia). Rodea la letra del delfín correcto.



3.-	DELFINES EN EL ZOO DE MADRID
CONTENIDO	Medida
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: C

EN EL AEROPUERTO

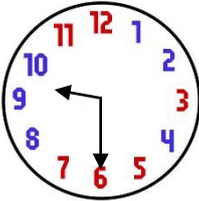


SALIDAS-DEPARTURES				
VUELO	DESTINO	HORA	EMBARQUE	MOSTRADOR
IBE3304	MADRID	09:10	08:40	210/213 B
JAF7568	BRUSELAS	09:30	09:00	223/224 B
JAF7560	ALMERIA	09:30	09:00	223/224 B
DE 7595	FRANKFURT	09:50	09:20	217/210 B
IBE8262	MELILLA	09:55	09:25	210/213 B

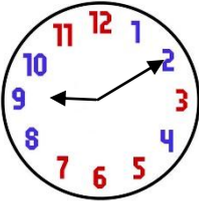
1. ¿A qué hora sale el vuelo IBE3304? Marca las dos respuestas correctas.

09:10

08:30



C



D

09:30

A
B
C
D
E

1.-	EN EL AEROPUERTO
CONTENIDO	Medida.
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta múltiple.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuestas correctas: A y D

2. Si nuestro vuelo fuera el que sale a las **9:50** ¿A dónde iríamos? Marca la respuesta correcta.

- A.- Bruselas
- B.- Melilla
- C.- Frankfurt
- D.- Madrid

2.-	EN EL AEROPUERTO
CONTENIDO	Incertidumbre y datos
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: C

3. Si la hora prevista de llegada al aeropuerto de Madrid son las **10:35** ,
¿cuánto tiempo ha durado el vuelo? Señala las dos respuestas correctas.

- A.- 75 minutos
- B.- 65 minutos
- C.- 1 hora y 25 minutos
- D.- 85 minutos
- E.- 1 hora y 5 minutos



¡Menos mal que me has ayudado! Ahora ya tenemos todo preparado para montar en el avión. Muchas gracias.

3.-	EN EL AEROPUERTO
CONTENIDO	Medida.
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta múltiple.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuestas correctas: C y D.



Hola familia Stilton. A partir de este punto no pueden pasar más de un litro de líquido entre todos los envases que lleven, ¿de acuerdo? Son las reglas del aeropuerto.

4. ¿Qué frasco tenemos que dejar en tierra para que nos dejen pasar el control? Recuerda que no podemos pasar más de 1 litro. Rodea la letra del frasco que sobra.



31 cl.

A



1/4 l.

B



10 cl

C



25cl

D



1/2 l.

E

4.-	EN EL AEROPUERTO
CONTENIDO	Medida.
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: E



¡Foto de familia antes de subir al avión!!



5. En nuestra familia es costumbre hacernos la foto ordenados de mayor (1) a menor (5) estatura. Ayúdanos a colocarnos para salir guapos en la foto. Escribe en el recuadro inferior el número de orden en el que nos colocarías

				
176cm	112cm	162cm	135cm	97cm
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

5.-	EN EL AEROPUERTO
CONTENIDO	Números
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Criterio de corrección: ordena correctamente las diferentes medidas de cada personaje.
	Respuesta correcta:     
	Puntuación: 0 – No da el orden adecuado. 1 – Da el orden correcto.

¿Cuál era nuestra fila? Recuerdo que las letras de nuestros asientos eran la A, B, C, D y E pero no me acuerdo del número de nuestra fila. ¿Cuál era?

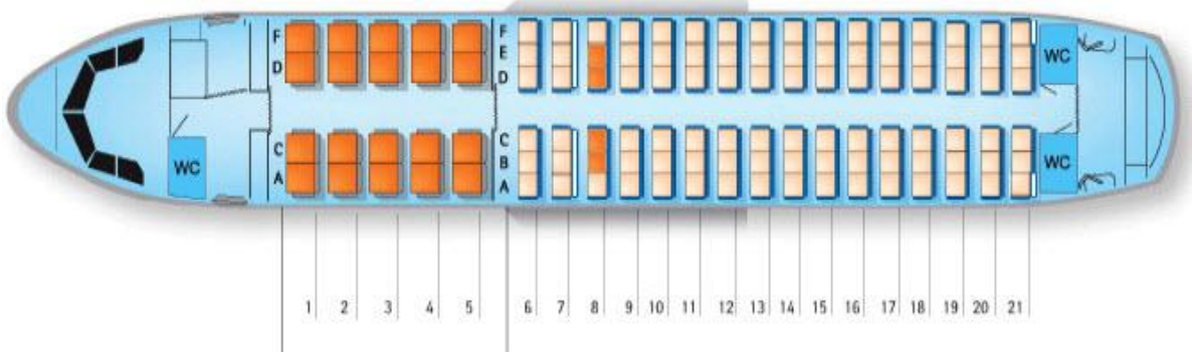
¡Ah sí! el número de la fila es un número par entre 10 y 20 cuyas cifras suman 7.

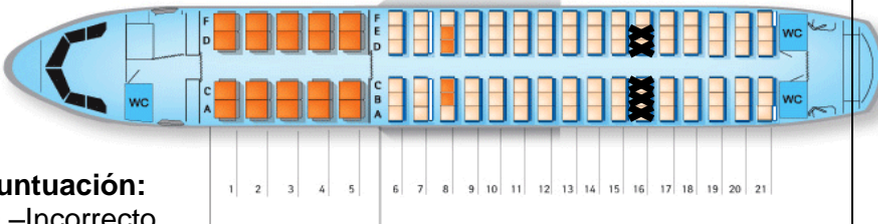


¡Corre que subimos ya al avión! ¡Qué ilusión!



6. Señala, con una x en cada uno, los asientos que tienen reservados. Recuerda que son cinco asientos.



6.-	EN EL AEROPUERTO
CONTENIDO	Números
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Respuesta correcta: Fila 16 Asientos A, B, C, D y E.</p>  <p>Puntuación: 0 –Incorrecto 1 – Correcto.</p>



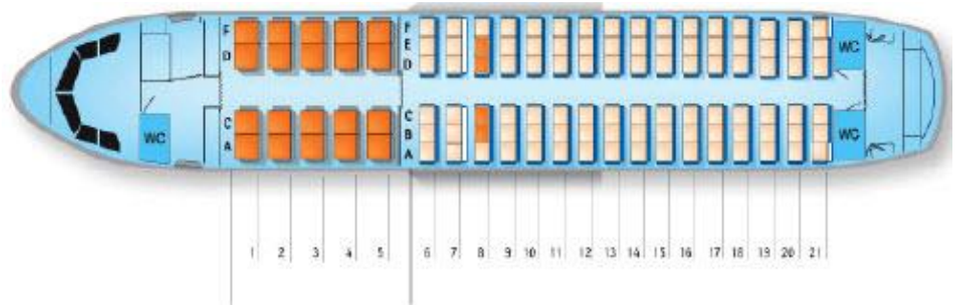
7.- ¿Cuál es el número total de asientos del avión?

Realiza aquí las operaciones necesarias:
Explica el proceso que has seguido para solucionar el problema:

7.-	EN EL AEROPUERTO
CONTENIDO	Números
PROCESO	Creación.
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Criterio de corrección: 116 asientos hay en total dentro del avión. Además el alumno debe explicar de forma correcta que pasos ha seguido para resolver el problema. NO HAY UNA ÚNICA MANERA DE RESOLVERLO.</p> <p>Puntuación: 0 puntos– Deja la pregunta en blanco o no llega a la solución correcta porque no sigue un proceso adecuado. 1 punto– Llega a la solución correcta pero no explica el proceso que ha seguido. Explica el proceso de forma correcta pero se equivoca en las operaciones (las operaciones están bien planteadas). 2 puntos– Llega a la solución correcta y explica correctamente los pasos que ha seguido para llegar hasta él.</p>

8.- Los asientos de la letra C forman una recta, y los de la fila F también forman otra recta. ¿Qué tipo de rectas son? Coloréalos si te sirve de ayuda y marca la respuesta correcta

- A.- Secantes
- B.- Paralelas
- C.- Perpendiculares
- D.- Curvas



8.-	EN EL AEROPUERTO
CONTENIDO	Geometría
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: B

EN LA TAQUILLA DEL ZOO DE MADRID



¡Muchas gracias por ayudarme a encontrar mi habitación! Ahora que he descansado un poco y me he dado una buena ducha estoy preparado para explorar Madrid. Lo primero que voy a hacer es visitar el Zoo. ¿Vienes conmigo? **Mira qué entrada me he sacado por internet.**

Tus entradas para *Zoo Aquarium Madrid* :

Agosto 2014

Producto	Cantidad	Total
Entrada Adulto	1	22,90 €
Descuento compra anticipada +7 días		-3.00 €
Menú Bocado	1	5.90 €

Precio taquilla: 32.89 €

Estás ahorrando 7.09 € en tu compra online

TOTAL 25.80 €

1. ¿Cuál es el precio de una entrada de adulto? Marca la respuesta correcta.

- A.- 5,90 €
- B.- 22,90 €
- C.- 3,00 €
- D.- 32,89 €

1.-	EN LA TAQUILLA DEL ZOO DE MADRID
CONTENIDO	Incertidumbre y datos
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: B

2. ¿Con qué monedas y billetes podrías pagar de forma exacta el “menú bocadillo”? Marca las dos respuestas correctas.



2.-	EN LA TAQUILLA DEL ZOO DE MADRID
CONTENIDO	Medida
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta múltiple.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuestas correcta: A y B

3. Si pagas con este billete,  el menú de 5,90 €, ¿cuánto te devolverán? Rodea las respuestas correctas.

A 

B 

C 

D 

3.-	EN LA TAQUILLA DEL ZOO DE MADRID
CONTENIDO	Medida
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta múltiple.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: C y D

HOTEL EN MADRID



¡Hola amigos y amigas de 3º!

Me llamo **Gerónimo Stilton** y mi familia y yo vamos a pasar unos días de vacaciones por Madrid. Es la primera vez que visitamos la ciudad así que necesitamos un poco de ayuda. ¿Quieres ayudarme? Me parece que esta ciudad está llena de enigmas y problemas que solucionar. ¡Sólo con tu ayuda podremos disfrutar de unas vacaciones inolvidables!

¡Vaya! El recepcionista del hotel es muy amable pero no quiere darnos la llave de la habitación. Dice que nos va a hacer un juego.

Tenemos que seguir unas pistas hasta encontrar nuestra habitación. ¡Necesito tu ayuda! Vamos a empezar.

1. Fíjate en lo que dice el recepcionista del hotel y ayúdame a encontrar el ascensor...

1. Para descubrir el ascensor que debes tomar, los días de un año para cinco deberás repartir. ¿Qué ascensor eliges? Rodea el ascensor correcto.



A



B



C



D

1.-	HOTEL EN MADRID.
CONTENIDO	Números
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: B

2. Fíjate en lo que dice el recepcionista del hotel y ayúdame a encontrar el piso correcto...

2. Para saber a qué piso debes subir lee atentamente: en una carrera vas en quinta posición, pero sufres un tirón y te adelantan seis corredores, cuando te encuentras mejor aceleras y pasas a tres, y finalmente en el último sprint antes de la meta adelantas a otro corredor. ¿En qué posición final has llegado? Esa posición es el botón que debes pulsar. **Márcalo.**



5º

A

6º

B

7º

C

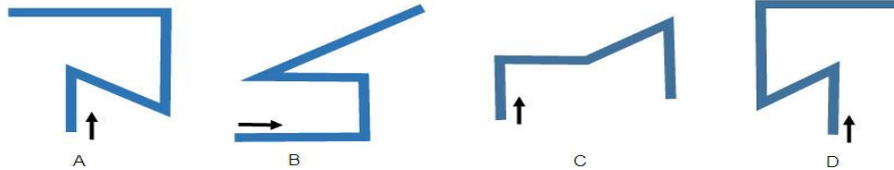
8º

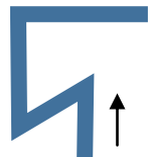
D

2.-	HOTEL EN MADRID.
CONTENIDO	Números
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: C

3. Lee lo que nos dice el recepcionista del hotel y ayúdame a encontrar el camino correcto.

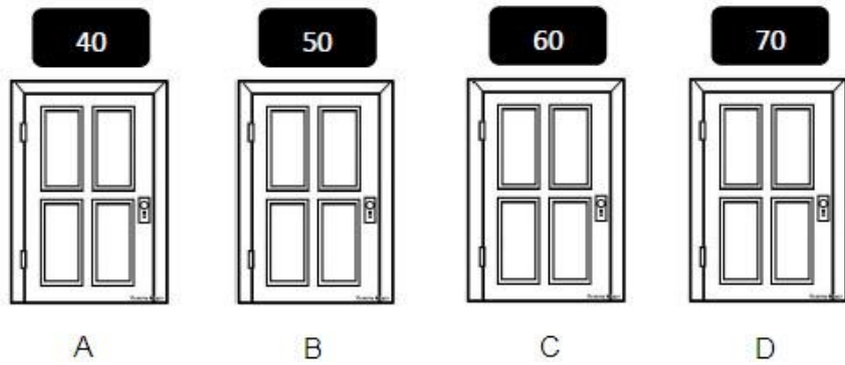
3. Al salir del ascensor camina de frente y cuando termine el pasillo gira en ángulo agudo a tu izquierda. Cuando llegues al final de ese pasillo gira en ángulo agudo, esta vez a tu derecha. Cuando llegues al final vuelve a girar a la derecha en ángulo recto. Sigue ese pasillo hasta el final y habrás llegado al tu habitación. ¿Qué figura indica el camino? Rodéala.



3.-	HOTEL EN MADRID.
CONTENIDO	Geometría
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Respuesta correcta: D</p> 

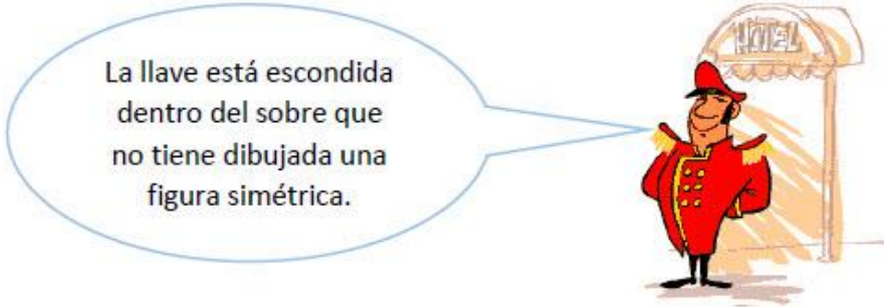
4. Estás ante cuatro puertas y no sabes cuál es tu habitación. Cada puerta tiene un número pero no te suena ninguno. Recuerdas la pista del recepcionista.

Multiplica los meses del año por las sílabas que tiene la palabra "recepcionista" y encontrarás tu habitación. Señala la puerta correcta.

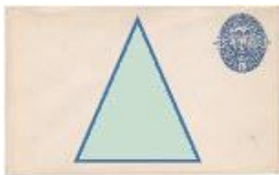


4.-	HOTEL EN MADRID.
CONTENIDO	Números
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: C

5. ¿Cuál será la llave que abre la puerta de mi habitación? El recepcionista me ha dado cuatro sobres y me ha dicho:



Miras los cuatro sobres, cada uno tiene una figura dibujada. ¿Cuál de ellas no es simétrica? Ese es el sobre que debes abrir. Marca la respuesta correcta.



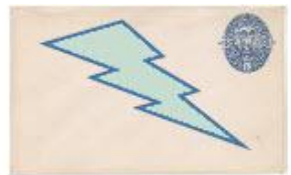
A



B



C



D

5.-	HOTEL EN MADRID.
CONTENIDO	Geometría
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: D 

TALLERES DE ANIMALES EN EL ZOO



El zoo de Madrid tiene preparados unos talleres para los niños que, como tú, buscan conocer un poco mejor a los animales y sus comportamientos. Para los niños de tu edad tiene previstos cuatro talleres relacionados con cuatro animales muy especiales.

TALLER: OSO PANDA GIGANTE

DURACIÓN: 90 minutos
proyección + 60 de actividad.



PESO: 150 kg.
ALTURA: 180 cm.
Come 16 kg de bambú al día.

TALLER: RINOCERONTE INDIO

DURACIÓN: 90 minutos
proyección + 45 de actividad.



PESO: 2,2 toneladas.
ALTURA: 183 cm.
Come 81 kg de plantas y hierba al día.

TALLER: CAMELLO BACTRIANO

DURACIÓN: 120 minutos
proyección + 10 de actividad.



PESO: 210 kg.
ALTURA: 215 cm.
Comen 8 kg de plantas al día aunque pasan largos períodos sin comer.

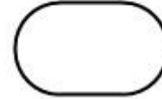
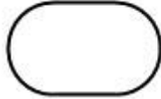
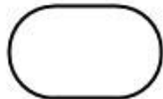
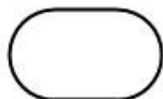
TALLER: OSO HORMIGUERO
DURACIÓN: 120 minutos
proyección + 40 de actividad.



PESO: 40 kg.
ALTURA: 50 cm.
Comen 4 kg de insectos al día.



1. Ordénalos de mayor (1) a menor (4) según su altura.



1.-	TALLERES DE ANIMALES EN EL ZOO
CONTENIDO	Números
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Respuesta correcta:</p>     <p>3 2 1 4</p> <p>Puntuación:</p> <ul style="list-style-type: none">• 0 puntos – Orden incorrecto• 1 punto – Orden correcto



2. ¿Cuántos kilos de comida necesitan en el zoo para alimentar a un rinoceronte indio a lo largo de una semana? Marca la respuesta correcta y explica tu respuesta.

A.- 482 kg.

B.- 567 kg.

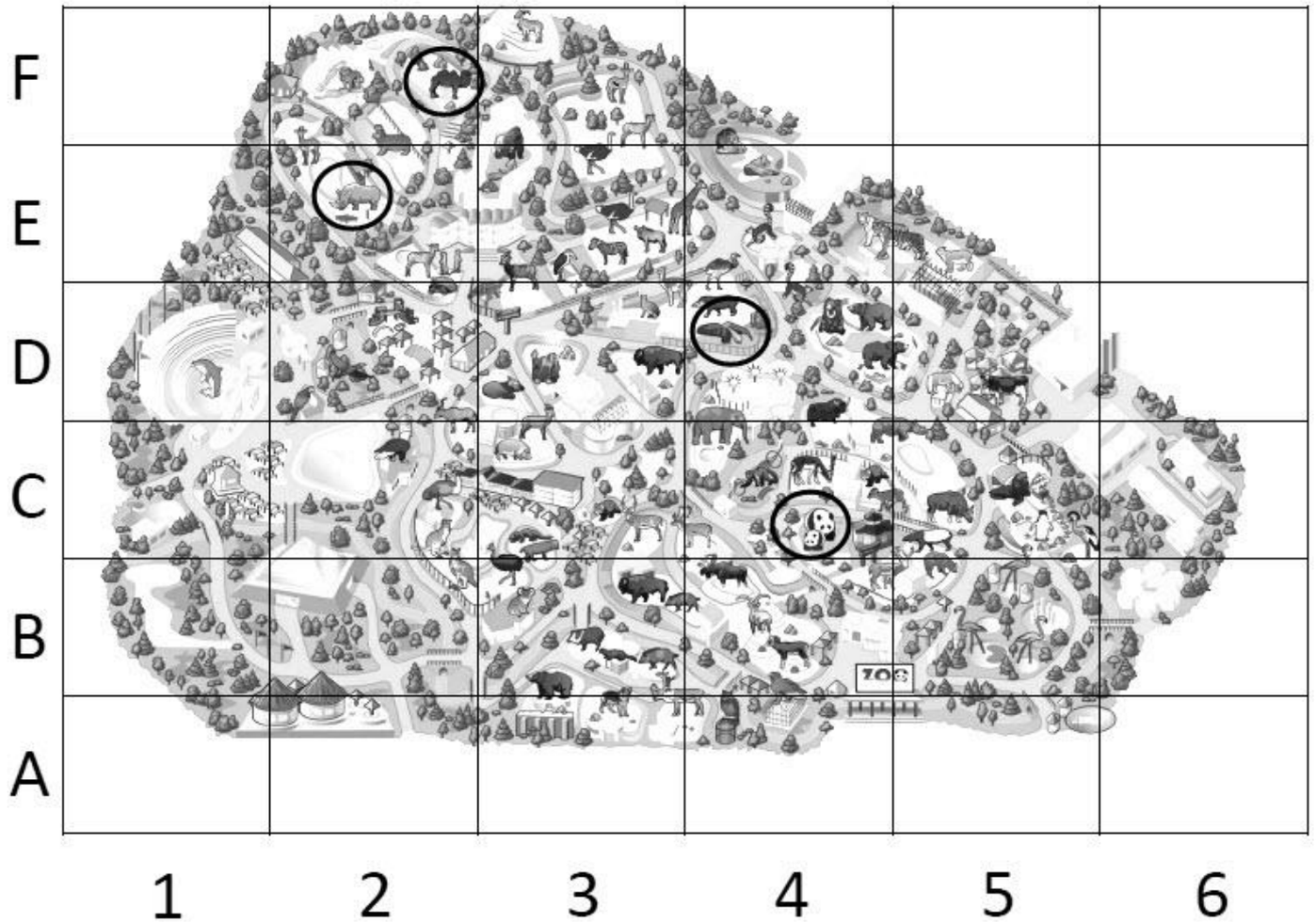
C.- 312 kg.

D.- 618 kg.

2.-	TALLERES DE ANIMALES EN EL ZOO
CONTENIDO	Números
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Respuesta correcta: Localiza en la tabla que un rinoceronte indio come 81 kg de plantas y hierbas al día. Como la semana tiene 7 días, multiplica lo que come en un día por siete y obtiene 567 kg de comida a la semana (B).</p> <p>Puntuación:</p> <ul style="list-style-type: none">• 0 puntos – Deja la respuesta en blanco o no identifica los datos de forma correcta.• 1 punto– Localiza tanto los datos de los kg de comida que ingiere el rinoceronte como de los días que tiene la semana y plantea bien la operación pero falla en la misma.• 2 puntos– Localiza los datos y resuelve correctamente el problema.



3. ¿En qué coordenadas se encuentran estos animales dentro del zoo? Escríbelo.

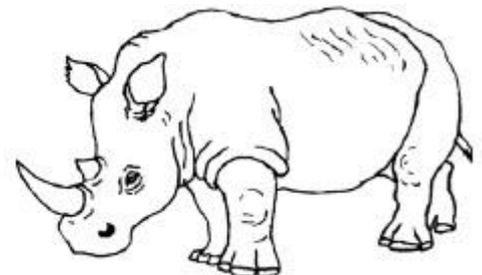
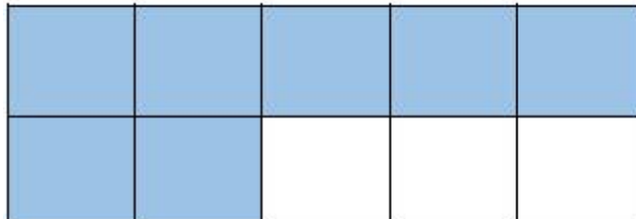


A 	(..... ,)	C 	(..... ,)
B 	(..... ,)	D 	(..... ,)

3.-	TALLERES DE ANIMALES EN EL ZOO
CONTENIDO	Geometría
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Criterio: identifica correctamente todas las coordenadas. Puede invertir el orden y escribir primero el número y después la letra.</p> <p>Respuestas correctas:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start;"> <div style="text-align: center;">  <p>(F, 2)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(E, 2)</p> </div> </div> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: flex-start; margin-top: 10px;"> <div style="text-align: center;">  <p>(C,4)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(D,4)</p> </div> </div> <p>Puntuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0 – Incorrecto • 1 - Correcto

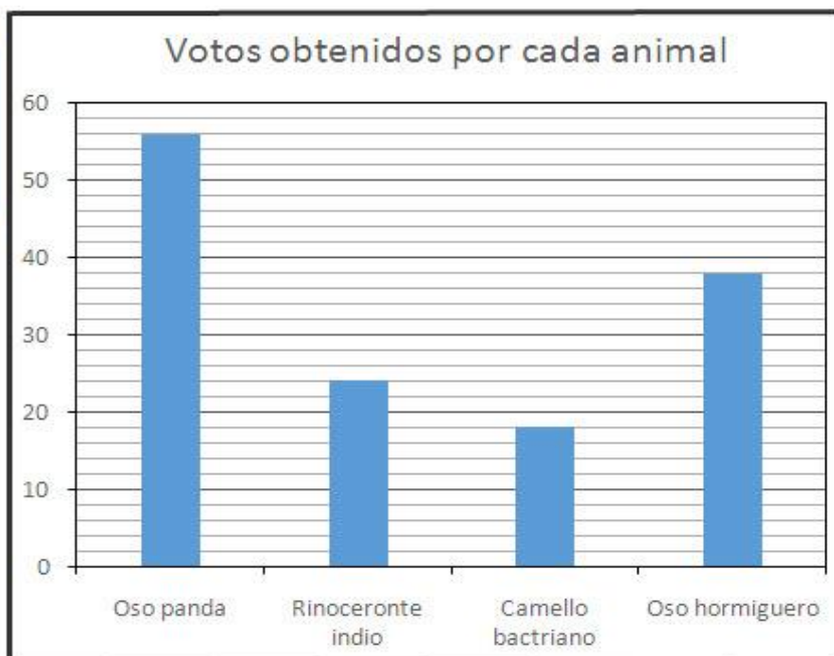
4. Un rinoceronte consume 10 raciones de comida al día. Hoy ya lleva comidas las raciones que ves coloreadas en el dibujo. ¿Qué fracción le falta por comer hoy? Marca la respuesta correcta.

- A.- 2/10
- B.- 3/10
- C.- 4/10
- D.- 5/10



4.-	TALLERES DE ANIMALES EN EL ZOO
CONTENIDO	Números
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: B

Hemos preguntado a la gente que trabaja en el zoo (cuidadores, entrenadores, etc.) cuál es su animal favorito, y estos son los resultados.



5. En las votaciones han participado 136 personas. ¿Verdadero o falso? Explica por qué es verdadero o falso.

Verdadero

Falso

Porque _____

5.-	TALLERES DE ANIMALES EN EL ZOO
CONTENIDO	Incertidumbre y datos
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Criterio de corrección: es verdadero porque si sumamos los votos obtenidos por cada animal, el resultado nos dará el número total de participantes en la votación.</p> <p>Puntuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0 puntos– Deja la pregunta en blanco o responde falso. • 1 punto– Contesta verdadero pero no consigue explicar con claridad el proceso que ha seguido para llegar a esa respuesta. • 2 puntos– Contesta verdadero y contesta con claridad que la suma de los votos de los cuatro animales es el número total de participantes.

TURISMO POR MADRID



¡Hola, amigos y amigas de 3º!

Me llamo Gerónimo Stilton

y mi familia y yo vamos a ir de vacaciones a Madrid este verano.

Tenemos todo preparado, o eso creemos.

¿Nos ayudas a repasarlo?



¡NOOOOO! Me acabo de dar cuenta de que...¡se nos ha olvidado meter el paraguas en la maleta!





1. ¿Tú crees que es necesario meterlo? Observa el gráfico, marca **SÍ** o **NO** y explica tu respuesta.

Sí

No

Porque

1.-	TURISMO POR MADRID
CONTENIDO	Incertidumbre y datos
PROCESO	Creación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Criterio de corrección: Marca NO y explica que en el verano que es cuando vamos no hay casi registro de lluvia, así que no es necesario coger el paraguas. Puntuación: 0 puntos – Deja la respuesta en blanco o marca la casilla SÍ . 1 punto - Marca la casilla NO , pero no justifica adecuadamente o no explica nada. 2 puntos- Marca la casilla NO y razona o explica que la ha marcado porque se prevé poca lluvia para el verano según se observa en el gráfico.



2. Rodea los tres meses en los que *más recomendarías* meter el paraguas en la maleta.

Enero	Febrero	Marzo	Abril	Mayo	Junio
Julio	Agosto	Septiembre	Octubre	Noviembre	Diciembre

2.-	TURISMO POR MADRID
CONTENIDO	Incertidumbre y datos
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Respuesta correcta: Abril, noviembre y diciembre.</p> <p>Puntuación: 0 puntos- Nada correcto. 1 punto- Uno o dos meses correctos. 2 puntos- Los tres meses correctos.</p>



3. Dice un refrán muy popular que “en abril aguas mil”. ¿Crees que tiene razón? Observa el gráfico, marca **SÍ** o **NO** y justifica tu respuesta.

Sí

No

Porque

3.-	TURISMO POR MADRID
CONTENIDO	Incertidumbre y datos
PROCESO	Creación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta Desarrollo
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Criterio de corrección: Marca la casilla SÍ y explica que el refrán es correcto porque abril es el mes en el que hay más precipitaciones registradas.</p> <p>Puntuación: 0 – Deja la pregunta en blanco o marca NO. 1 - Marca SÍ, pero no justifica adecuadamente la respuesta o no explica nada. 2 - Marca SÍ, y justifica correctamente la respuesta.</p>



¡¡Muchas gracias por ayudarme con el paraguas!! Ahora debemos llamar a un taxi para que nos lleve hasta el aeropuerto. ¿Será muy caro? Vamos a ver qué nos cobra.

4. El taxista nos cobra 125 euros. ¿Cuánto nos ha cobrado por persona si hemos viajado cinco? Marca las dos respuestas correctas.

A.-



B.-



C.-



D.-

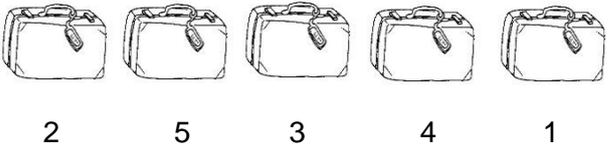


4.-	TURISMO POR MADRID
CONTENIDO	Medida.
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta múltiple.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: A y D.



5. Vamos corriendo a dejar las maletas. Llevamos 5 maletas, una por persona. Nos las colocan encima de una báscula gigante y nos dicen el peso de cada una. Abajo puedes ver los resultados. Ordénalas de mayor (1) a menor (5). Escribe el número dentro de cada maleta.



5.-	TURISMO POR MADRID
CONTENIDO	Números
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Criterio de corrección: ordena correctamente todas las maletas de mayor a menor. Respuesta correcta:</p>  <p>Puntuación: 0 – No da el orden adecuado. 1 – Da el orden correcto.</p>

6. Mide el perímetro del frontal de la maleta (sin el asa) y marca la respuesta que más se aproxime:

- A.- 16 cm.
- B.- 26 cm.
- C.- 13 cm.
- D.- 18 cm



6.-	TURISMO POR MADRID
CONTENIDO	Medida
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: A

7. Nos dicen que podemos subir una maleta al avión pero que no puede ser muy grande. Como condición nos piden sea una maleta, según la escala del dibujo, de 4 cm. de alto y 6 cm. de ancho, como mucho.

Queremos utilizar la maleta más grande que podamos subir al avión, ¿cuál de las siguientes maletas elegiremos?

Utiliza una regla y realiza las mediciones necesarias.

Cuando lo tengas claro, rodea la letra de la maleta más grande que podremos subir al avión.



<p>A</p> 	<p>B</p> 
<p>C</p> 	<p>D</p> 

7.-	TURISMO POR MADRID
CONTENIDO	Medida
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: D



8. ¿Crees que es necesario medir los cuatro lados del frontal de la maleta para conocer su perímetro? Marca SÍ o NO y explica tu respuesta.

Sí

No

Porque

8.-	TURISMO POR MADRID
CONTENIDO	Medida
PROCESO	Creación.
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Criterio de corrección: Se pueden medir los cuatro si se quiere estar seguro, pero con medir el lado largo y el lado corto sería suficiente porque un rectángulo (la maleta es un rectángulo) tiene los lados iguales dos a dos. Después habría que sumar dos veces el lado largo + dos veces el lado corto.</p> <p>Puntuación: 0 puntos– Si no explica nada o lo que escribe no es correcto. 1 punto– Marca la casilla SÍ y explica que para conocer un perímetro es necesario medir todos los lados y sumarlos. 2 puntos– Marca la casilla NO y explica que con sólo medir el lado largo y el lado corto sería suficiente.</p>

9. Aprovechamos para preguntar si el avión va completo o quedan asientos libres. Nos dicen que faltan 2/10 para llenarse. ¿Qué fracción indica el número de pasajeros que vamos? Rodea la respuesta correcta.

- A.- 2/10
- B.- 8/10
- C.- 4/8
- D.- 7/10

9.-	TURISMO POR MADRID
CONTENIDO	Números
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: B

10. Hemos pedido unos refrescos y algo de picar. Nos entregan este ticket. ¿Puedes ayudarme a calcular cuánto dinero tengo que pagar? Marca las dos respuestas correctas.



A.-

B.-

C.-

D.-

10.-	TURISMO POR MADRID
CONTENIDO	Medida
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta múltiple.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuestas correctas: C y D.

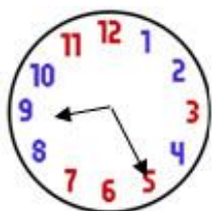
11. ¿Con qué monedas podré pagar un refresco de cola? Marca las dos respuestas correctas.



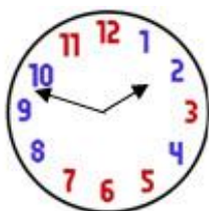
- A.-
- B.-
- C.-
- D.-

11.-	TURISMO POR MADRID
CONTENIDO	Medida
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta múltiple
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuestas correctas: A y B.

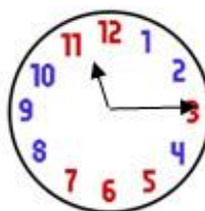
12. ¿A qué hora os tomasteis los refrescos? Mira otra vez el ticket para ver la hora. Marca la respuesta correcta.



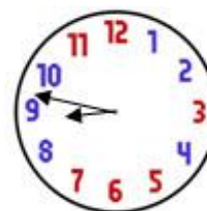
A



B



C



D

12.-	TURISMO POR MADRID
CONTENIDO	Medida
PROCESO	Identificación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta única.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	Respuesta correcta: D



13. Inventa y resuelve un problema de suma y resta en el que utilices algunos de los datos de los siguientes dibujos.



13.-	TURISMO POR MADRID
CONTENIDO	Números
PROCESO	Creación.
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo.
CRITERIO DE CORRECCIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Criterio de corrección: formula el enunciado de un problema de manera correcta. Presenta un problema con los datos de los dibujos y plantea una pregunta para solucionar. El problema debe resolverse con una suma o una resta.</p> <p>Puntuación:</p> <p>-0 puntos– No escribe nada o el problema planteado no es con los datos de los dibujos o no se resuelve con una suma o una resta.</p> <p>-1 punto– Formula correctamente el enunciado pero falla en la resolución del problema, es decir, utiliza otra operación.</p> <p>-2 puntos– Opera correctamente el problema que ha escrito pero en el enunciado se ha dejado alguna parte importante. Por ejemplo, la pregunta está mal formulada aunque se entiende el propósito del niño. O escribe correctamente el problema, elige la operación adecuada, pero la efectúa mal.</p> <p>-3 puntos– Formula y resuelve correctamente el problema. Puede emplear más de una operación si se inventa un problema en una situación de compra donde se paga y se devuelve dinero.</p>

UN DÍA DE CINE

HOLA AMIGOS Y AMIGAS DE 3º:

HOY ES UN DÍA IMPORTANTE PARA MÍ Y MIS AMIGOS. VAMOS A HACER UNA ACTIVIDAD MUY ESPECIAL:

¡NOS VAMOS AL CINE!

PARA CONSEGUIRLO, NECESITAMOS DE TU AYUDA PARA SUPERAR LAS PRUEBAS QUE NOS PLANTEAN, YA QUE NOSOTROS SOMOS NUEVOS EN EL TEMA...



1. Nada más entrar al centro comercial, nos encontramos con el siguiente cartel, que nos dice las horas de apertura y cierre. Señala en el reloj ambas horas e indica, ¿cuántas horas permanece abierto el centro?



APERTURA



CIERRE



El centro comercial permanecerá abierto un total de _____ horas

1.-	UN DÍA DE CINE
CONTENIDO	Medida
PROCESO	Creación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo
CRITERIO DE CORRECIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Respuesta: Marca correctamente las 10 en ambos relojes e indica que estará abierto 12 horas.</p> <p>Puntuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0 puntos- Error en algún reloj y error en horas de apertura • 1 punto- Error en algún reloj o error en horas de apertura • 2 puntos- Todo correcto



2. En el cartel de la entrada al centro comercial nos encontramos con los días festivos del año 2014. Señálalos en el calendario de 2014 e indica qué tienen en común estos días y por qué se llaman “festivos de apertura”.

Festivos de apertura 2014
 5 de enero • 12 de enero • 6 de abril • 4 de mayo
 6 de julio • 7 de septiembre • 1 de noviembre
 6, 14, 21 y 28 de diciembre

Calendario 2014

enero 2014						
lu	ma	mi	ju	vi	sa	do
	1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

febrero 2014						
lu	ma	mi	ju	vi	sa	do
				1	2	
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28		

marzo 2014						
lu	ma	mi	ju	vi	sa	do
					1	2
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30
31						

abril 2014						
lu	ma	mi	ju	vi	sa	do
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

mayo 2014						
lu	ma	mi	ju	vi	sa	do
			1	2	3	4
5	6	7	8	9	10	11
12	13	14	15	16	17	18
19	20	21	22	23	24	25
26	27	28	29	30	31	

junio 2014						
lu	ma	mi	ju	vi	sa	do
						1
2	3	4	5	6	7	8
9	10	11	12	13	14	15
16	17	18	19	20	21	22
23	24	25	26	27	28	29
30						

julio 2014						
lu	ma	mi	ju	vi	sa	do
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

agosto 2014						
lu	ma	mi	ju	vi	sa	do
			1	2	3	
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	31

septiembre 2014						
lu	ma	mi	ju	vi	sa	do
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30				

octubre 2014						
lu	ma	mi	ju	vi	sa	do
	1	2	3	4	5	
6	7	8	9	10	11	12
13	14	15	16	17	18	19
20	21	22	23	24	25	26
27	28	29	30	31		

noviembre 2014						
lu	ma	mi	ju	vi	sa	do
				1	2	
3	4	5	6	7	8	9
10	11	12	13	14	15	16
17	18	19	20	21	22	23
24	25	26	27	28	29	30

diciembre 2014						
lu	ma	mi	ju	vi	sa	do
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

Los días marcados tienen en común

Porque _____

2.-	UN DÍA DE CINE
CONTENIDO	Medida
PROCESO	Creación
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo
CRITERIO DE CORRECIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Respuesta correcta: Marca correctamente las fechas en el calendario. Indica que la mayoría son domingos y sábados (o son fin de semana o no se trabaja) Explica que abrirán esos días aunque es fiesta.</p> <p>Puntuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> • 0 puntos- Nada correcto. • 1 punto- Sólo marca las fechas correctamente. • 2 puntos- Marca las fechas y explica qué tienen en común • 3 puntos- Todo correcto

2

3. Este es un plano sencillo del centro comercial.

F	 CINE						
E							
D				 HELADERÍA			
C		 BOCATERÍA					
B						 BOLERA	
A							
		1	2	3	4	5	6

Escribe aquí las coordenadas de estos sitios y dibuja en su sitio del plano la tienda de chuches:

				
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text" value="3"/> <input type="text" value="E"/>

3.-	UN DÍA DE CINE
CONTENIDO	Geometría
PROCESO	Análisis
TIPO DE ÍTEM	Respuesta desarrollo
CRITERIO DE CORRECIÓN Y PUNTUACIÓN	<p>Respuesta correcta: Parte 1- cine (1,F) bocatería (2,C) heladería (4,D) bolera (6,B) Parte 2- Escribe "CHUCHES" en el cuadrado 3,E.</p> <p>Puntuación:</p> <ul style="list-style-type: none"> 0 puntos- Algún fallo en la primera parte. 1 punto- La primera parte completa correcta y la segunda errónea 2 puntos- Las dos partes correctas. <p><u>Nota:</u> Se considerará correcto si se colocan las coordenadas (letra,número) en lugar de (número,letra)</p>