

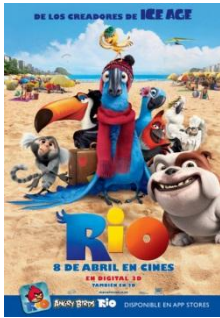
CARTELERA DE CINE

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

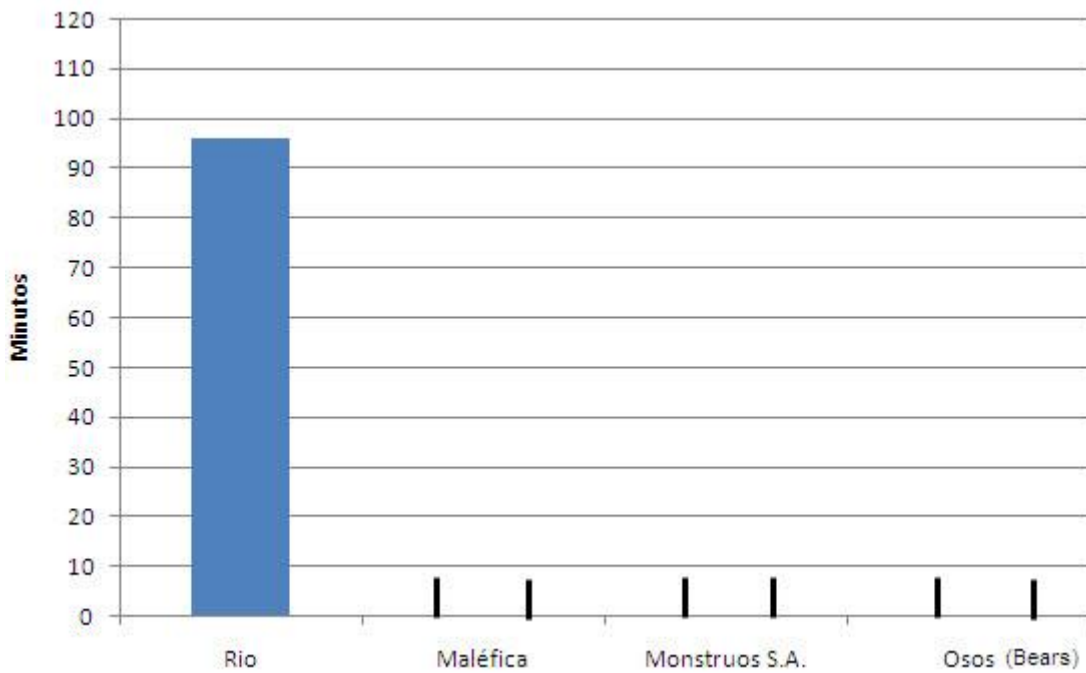
4. Observa la duración de las películas. ¿Cuánto tiempo necesitaría si quisiera ver todas las películas seguidas? Señala las dos respuestas correctas.

- 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 CORRECIÓN 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. • 2 puntos- 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.



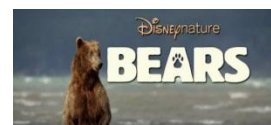
A



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>