

Lee los textos uno a uno y contesta las preguntas de la siguiente página:

- 1. Los juegos olímpicos son el mayor evento deportivo internacional que tenemos en el mundo. Los primeros juegos olímpicos empezaron a celebrarse hace más de 2000 años en la ciudad griega, Olimpia. Se celebraban cada cuatro años, y en un principio a las mujeres se les estaba prohibido participar. El primer juego que se instauró fue la carrera a pie, más adelante se incorporarían otros como la lucha libre, las carreras a caballo o el boxeo.**
- 2. El cónclave es la reunión que organiza el Colegio Cardenalicio para la elección de un nuevo papa. Dicha reunión requiere aislamiento máximo y reclutamiento de los asistentes y aspirantes. El cónclave finaliza un vez concluida la elección del sucesor, que se notificará al mundo entero mediante la fumata blanca, que es un humo blanco que sale del balcón de la Basílica de San Pedro.**
- 3. Géminis es el tercer signo del zodiaco, está representado por dos gemelos y pertenece, junto a libra y acuario, al elemento aire. Según los astrólogos los géminis tienden a ser ingeniosos y sociables. A menudo se habla de su dualidad, esa doble cara que les permite pasar de la risa al llanto en momento.**

Para contestar a las siguientes preguntas sería conveniente que releyeras los textos y utilizaras estrategias de marcado en color para intentar memorizar aquellos datos que creas relevantes.

Deja pasar de 10 a 20 minutos mientras realizas otra actividad diferente y después prueba a contestar a las preguntas de memoria. Aquellas que no logres completar puedes volver a leer el texto para buscar los datos y así completarlo todo.

10- 20 minutos después.

1. Preguntas:

- a) ¿Cuándo se celebraron los primeros juegos olímpicos?
- b) ¿Cuál fue el primer juego olímpico?
- c) ¿Cada cuántos años se celebraban antiguamente las olimpiadas?

2. Preguntas:

- a) ¿Desde dónde sale la fumata blanca?
- b) ¿Para qué se organiza el cónclave?
- c) ¿Cómo tienen que estar los asistentes y aspirantes del cónclave?

3. Preguntas:

- a) ¿Qué posición numérica tiene el signo de géminis?
- b) ¿Cómo tienden a ser?
- c) ¿Qué provoca su dualidad?

INSTRUCCIONES: Copia las siguientes formas como si estuvieran delante de un espejo.

Modelo

1

2

3

4

5

*6 (20 min)

1

旧

--	--	--	--	--	--	--

2

戶

--	--	--	--	--	--	--

3

己

--	--	--	--	--	--	--

INSTRUCCIONES: Di el tiempo aproximado que se tardaría en hacer las siguientes actividades.

EN EL ENTORNO HABITUAL:

1. Ir desde la panadería a la frutería:
2. Ir desde el banco al centro comercial:
3. Ir desde el parque a la biblioteca:
4. Ir desde el ayuntamiento al parque:
5. Ir desde el banco al cine:
6. Ir desde la panadería a la peluquería:
7. Ir desde el parque al polideportivo:
8. Ir desde el polideportivo a la biblioteca:
9. Ir desde el centro de salud al polideportivo:
10. Ir desde el banco a la peluquería:
11. Ir desde el ayuntamiento al banco:
12. Ir desde la oficina de correos al ayuntamiento:

INSTRUCCIONES: Di el tiempo aproximado que se tardaría en hacer las siguientes actividades.

EN ENTORNO CONOCIDO:

1. Sacar la basura, hablar 5 minutos con un vecino y volver a casa:
2. Ir a la panadería y comprar el pan:
3. Llegar a la oficina bancaria y sacar dinero del cajero:
4. Llegar al centro de salud, pasar consulta con el médico:
5. Ir a casa de algún familiar, pasar un rato con él/ella y volver a casa:
6. Ir al teatro y sacar unas entradas en la taquilla:
7. Ir al estanco, comprar un sello y echar la carta en el buzón más cercano:
8. Llegar al bar más cercano a tu domicilio y tomarte un café:
9. Ir a la farmacia y comprar unos medicamentos:
10. Ir al centro comercial y pasar un rato de tiendas:
11. Dar un paseo por el parque:
12. Hacer la compra (25 productos):
13. Ir a la peluquería a cortarte el pelo:
14. Ir al cine a ver una película:

MATRIZ DE SÍMBOLOS

%	=	\$	=	\$	%	=	\$	=	\$	%	=	\$	=	\$
@	&	#	@	%	@	&	#	@	%	@	&	#	@	%
&	&	&	=	*	@	&	%	@	@	&	%	@	=	*
%	#	\$	=	\$	&	&	*	&	&	&	*	&	=	\$
@	\$	\$	=	\$	%	#	\$	%	%	#	\$	%	=	\$
%	=	\$	%	=	@	\$	%	@	@	\$	%	@	%	=
#	@	%	@	&	=	\$	%	=	=	\$	%	@	=	&
&	=	*	&	&	*	&	=	@	#	&	=	*	&	&
\$	=	\$	%	#	\$	%	=	%	%	\$	=	\$	%	#
#	@	%	@	\$	%	@	#	&	%	@	@	%	@	\$
%	=	\$	=	\$	%	=	\$	&	*	&	=	\$	=	\$
@	&	#	@	%	@	&	#	#	\$	%	&	#	@	%
&	&	&	=	*	&	&	&	=	*	&	&	&	=	*
%	#	\$	=	\$	%	#	\$	=	\$	%	#	\$	=	\$
@	\$	\$	=	\$	@	\$	#	@	%	@	\$	\$	=	\$

Contabiliza los símbolos que hay en el cuadro anterior

SÍMBOLOS							
&	%	@	=	#	\$	¿	*

ENCERCLA EL NÚMERO **MÉS GRAN** DE CADA GRUP

The image contains 12 cloud-shaped groups, each containing a set of numbers. The numbers in each group are as follows:

- Group 1: 54, 17, 89
- Group 2: 131, 171, 191
- Group 3: 156, 535, 954
- Group 4: 431, 416, 425
- Group 5: 12429, 2367, 2442
- Group 6: 13, 7, 4
- Group 7: 149, 196, 191
- Group 8: 33, 10, 24
- Group 9: 3345, 10232, 4456
- Group 10: 0, 36, 19
- Group 11: 221, 241, 251
- Group 12: 27568, 2456, 25346