

Español para Extranjeros Nivel 2

Sesión sincrónica 13





Bienvenida

¡Bienvenido! En esa sesión practicarás vocabulario relacionado con el salón de clases, los útiles escolares y las materias. También aprenderás cómo usar los números ordinales para ordenar los objetos en una secuencia.

¡Disfruta la sesión!

Agenda

Actividad de bienestar	5 min
Práctica	20 min
Práctica	15 min
Práctica	15 min
Números ordinales	30 min
Práctica	15 min
Práctica	15 min
Cierre	5 min



Actividad de bienestar



Ejercicio Mental corto de
Aceptación de las Emociones

Nombre: Aceptación de las emociones.

Descripción: En esta práctica aprenderás a hacer un ejercicio mental corto de aceptación de las emociones.

Instrucciones: Consulta el video *Ejercicio Mental corto de Aceptación de las Emociones* en la siguiente liga: <https://youtu.be/IU6cDVjjaqc>

A photograph showing a group of students sitting around a table in a meeting room, engaged in a discussion. They are looking at documents and laptops.

Práctica

A photograph showing a group of students sitting around a table in a meeting room, engaged in a discussion. They are looking at documents and laptops.

Discusión grupal

- ¿Te gusta estudiar?
- ¿Qué tipo de estudiante eres?
¿Organizado, puntual, participativo?
- ¿Tienes una materia favorita? ¿Por qué?
- ¿Hay alguna materia que no te gusta?
¿Por qué?
- ¿Cuál es tu parte favorita de una clase?
- ¿Cuál es la parte que menos te gusta?



A photograph showing a group of people sitting around a table in a meeting room, engaged in a discussion. The room has a patterned rug and modern furniture.

Práctica

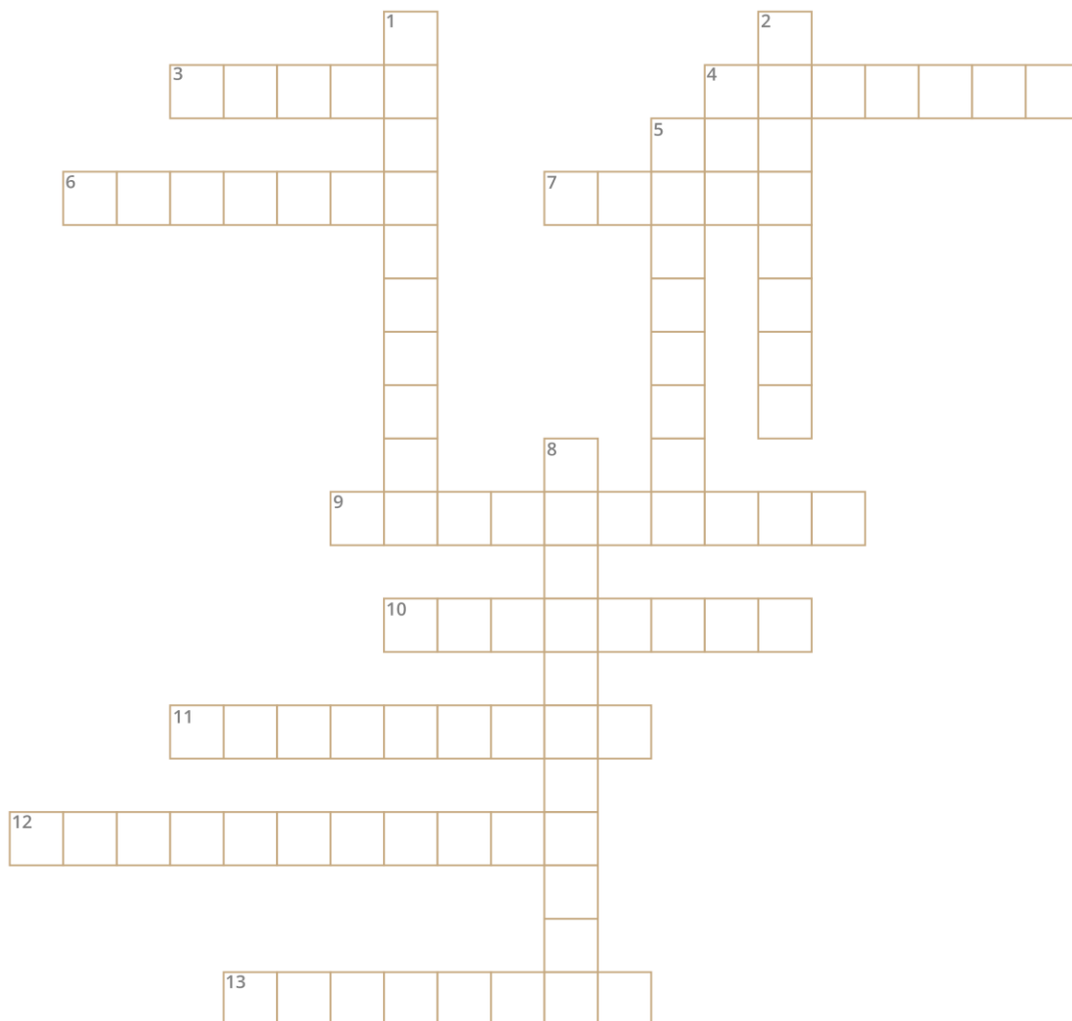
A photograph showing a group of people sitting around a table in a meeting room, engaged in a discussion. The room has a patterned rug and modern furniture.

Vocabulario

En la siguiente diapositiva, contesta el crucigrama con los nombres de los útiles escolares.



Útiles escolares



Horizontales

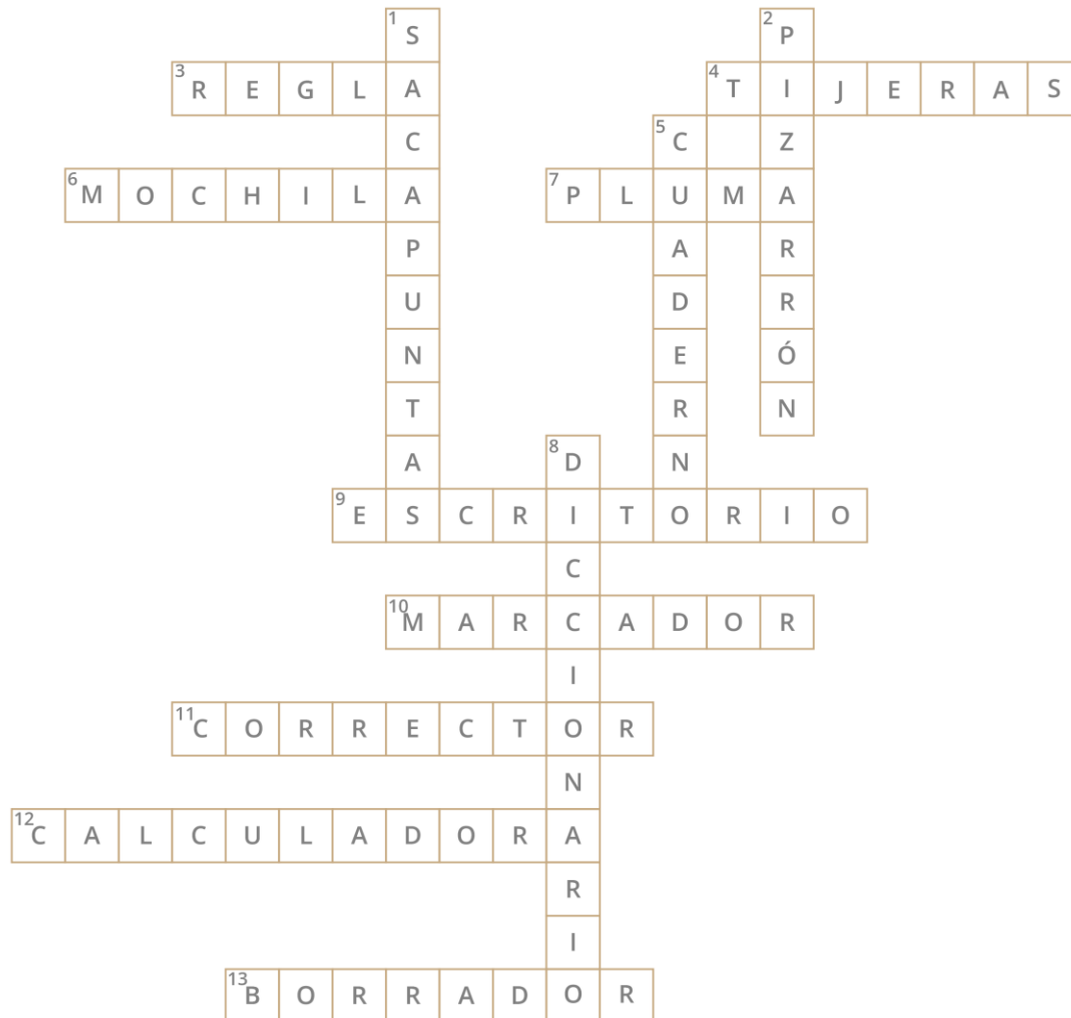
3. Se usa para medir la distancia entre dos puntos.
4. Objeto que se utiliza para cortar papel o tela.
6. Tipo de bolsa que se usa sobre la espalda para cargar diferentes objetos.
7. Instrumento que usa tinta para escribir.
9. Mueble donde se pueden guardar papeles y se usa para escribir
10. Objeto de color fosforescente que se usa para escribir.
11. Se usa para eliminar los trazos de una pluma.
12. Aparato que realiza cálculos matemáticos.
13. Se usa para eliminar los trazos de un lápiz.

Verticales

1. Se usa para afilar o sacar punta a los lápices.
2. Objeto usado por los profesores para escribir.
5. Se usa para escribir apuntes.
8. Tipo de libro que te ayuda a encontrar el significado de las palabras.

Respuestas

Útiles escolares



Horizontales

3. Se usa para medir la distancia entre dos puntos.
4. Objeto que se utiliza para cortar papel o tela.
6. Tipo de bolsa que se usa sobre la espalda para cargar diferentes objetos.
7. Instrumento que usa tinta para escribir.
9. Mueble donde se pueden guardar papeles y se usa para escribir
10. Objeto de color fosforescente que se usa para escribir.
11. Se usa para eliminar los trazos de una pluma.
12. Aparato que realiza cálculos matemáticos.
13. Se usa para eliminar los trazos de un lápiz.

Verticales

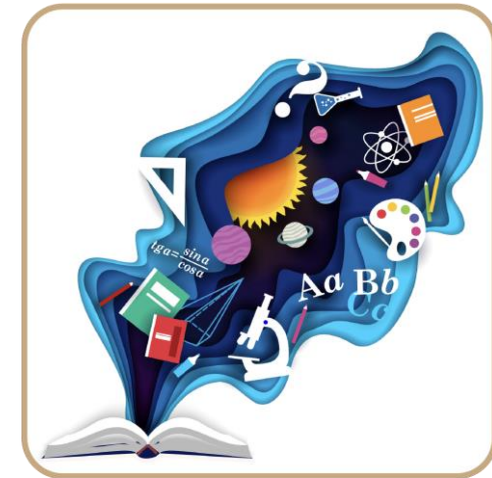
1. Se usa para afilar o sacar punta a los lápices.
2. Objeto usado por los profesores para escribir.
5. Se usa para escribir apuntes.
8. Tipo de libro que te ayuda a encontrar el significado de las palabras.



Práctica



Escribe una breve descripción de las siguientes materias escolares y pregunta a tu compañero de cuál se trata.



Filosofía

Literatura

Lengua materna

Matemáticas

Lengua extranjera

Biología

Física

Química

Educación Física

Ciencias sociales

Arte

Computación

Ciencias naturales

Historia

-Es una materia donde aprendes sobre tecnología, programación y todo lo relacionado con un sistema operativo. ¿Cuál es?

- Computación.

Explicación

Números ordinales

Los números ordinales indican el orden o la posición de un elemento en una serie, como lo menciona la Real Academia Española (s.f.). A diferencia de los números cardinales, los ordinales se utilizan como adjetivos y, por lo tanto, deben concordar en género y número con el sustantivo.

Número ordinal	Nombre
1°/1er/1a	Primero/primer/primera
2°/2a	Segundo/segunda
3°/3er/3a	Tercero/tercer/tercera
4°/4a	Cuarto/cuarta
5°/5a	Quinto/quinta
6°/6a	Sexto/sexta
7°/7a	Séptimo/séptima
8°/8a	Octavo/octava
9°/9a	Noveno/novena
10°/10a	Décimo/décima
11°/11a	Undécimo/undécima Décimo primero/décimo primer/décimo primera
12°/12a	Duodécimo/duodécima Décimo segundo/décimo segunda
13°/13a	Décimo tercero/ décimo tercera
14°/14a	Décimo cuarto/ décimo cuarta
15°/15a	Décimo quinto/décimo quinta
20°/20a	Vigésimo/vigésima
21°/21a	Vigésimo primero/ vigésimo primera
30°/30a	Trigésimo/trigésima
40°/40a	Cuadragésimo/cuadragésima
50°/50a	Quincuagésimo/quincuagésima
60°/60a	Sexagésimo/sexagésima
70°/70a	Septuagésimo/septuagésima
80°/80a	Octogésimo/octogésima
90°/90a	Nonagésimo/nonagésima
100°/100a	Centésimo/centésima

Explicación

Ejemplos:

Luis es el primer estudiante de su clase.

Lucía es la quinta alumna en terminar el examen.

Nosotros queremos el segundo premio.

El primero y el tercero tienen una forma apocopada: primer y tercer. Esta se utiliza cuando el ordinal funciona como adjetivo que califica a un sustantivo masculino:

Óscar ganó el primer lugar en la competencia.

Ella ganó el tercer premio en la rifa de Navidad.

Yo estoy sentada en el tercer asiento de la primera fila.

Práctica

Observa el horario escolar de Irma y completa las oraciones con el número ordinal correcto.

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:00 - 9:00	Matemáticas	Química	Español	Biología	Inglés
9:00 - 10:00	Español	Ciencias naturales	Inglés	Español	Física
10:00 - 11:00	Inglés	Español	Educación física	Matemáticas	Arte
11:00 - 12:00	Historia	Matemáticas	Historia	Geografía	Español
12:00 - 1:00	Biología	Física	Química	Arte	Ciencias naturales

1. Los lunes y los jueves, español es la _____ clase.

2. La _____ clase los miércoles es educación física.

3. Química es la _____ clase los martes y la _____ los miércoles.

4. Biología es la _____ clase los lunes y la _____ los jueves.

5. Física es la _____ los martes y la _____ los viernes.

6. Historia es la _____ clase los lunes y los miércoles.

7. La clase de matemáticas es la _____ el lunes, la _____ el martes y la _____ el jueves.

8. Ciencias naturales es la _____ clase el martes y la _____ el viernes.

Respuestas

Los lunes y los jueves, español es la segunda clase.

La tercera clase los miércoles es educación física.

Química es la primera clase los martes y la quinta los miércoles.

Biología es la quinta clase los lunes y la primera los jueves.

Física es la quinta los martes y la segunda los viernes.

Historia es la cuarta clase los lunes y los miércoles.

La clase de matemáticas es la primera el lunes, la cuarta el martes y la tercera el jueves.

Ciencias naturales es la segunda clase el martes y la quinta el viernes.



Práctica



Contesta las siguientes preguntas con tu información y comenta las respuestas con tus compañeros.

1. Usualmente, ¿cuál es la primera actividad de tu día?
2. ¿Quién es el vigésimo contacto en tu celular?
3. ¿Qué lugar piensas que puedes obtener en una carrera de atletismo? ¿Por qué?
4. Si tienes un problema, ¿quién es la primera persona a la que llamas? ¿Por qué?
5. ¿Este es tu primer año estudiando español?
6. ¿En qué fila te sientas cuando vas al cine?
7. ¿Cuál es tu temporada favorita de tu serie favorita?
8. Si tus compañeros y tú participan en un concurso de matemáticas, ¿qué lugar piensas que puedes obtener?
9. Si miras algún deporte, ¿en qué lugar está actualmente tu equipo/deportista favorito?
10. Completa la frase: El presidente actual de mi país es el _____ presidente en su historia.



Cierre

Ahora, ya conoces el nombre de diferentes objetos y materias escolares. También, puedes expresar el orden numérico de cosas, eventos o personas en diferentes contextos.

¡No te olvides de seguir practicando por tu cuenta!

Referencias

- Real Academia Española. (s.f.). *Ordinales*. Recuperado de <https://www.rae.es/dpd/ordinales>

Tecmilenio no guarda relación alguna con las marcas mencionadas como ejemplo. Las marcas son propiedad de sus titulares conforme a la legislación aplicable, estas se utilizan con fines académicos y didácticos, por lo que no existen fines de lucro, relación publicitaria o de patrocinio.

Todos los derechos reservados @ Universidad Tecmilenio

La obra presentada es propiedad de ENSEÑANZA E INVESTIGACIÓN SUPERIOR A.C. (UNIVERSIDAD TECMILENIO), protegida por la Ley Federal de Derecho de Autor; la alteración o deformación de una obra, así como su reproducción, exhibición o ejecución pública sin el consentimiento de su autor y titular de los derechos correspondientes es constitutivo de un delito tipificado en la Ley Federal de Derechos de Autor, así como en las Leyes Internacionales de Derecho de Autor. El uso de imágenes, fragmentos de videos, fragmentos de eventos culturales, programas y demás material que sea objeto de protección de los derechos de autor, es exclusivamente para fines educativos e informativos, y cualquier uso distinto como el lucro, reproducción, edición o modificación, será perseguido y sancionado por UNIVERSIDAD TECMILENIO. Queda prohibido copiar, reproducir, distribuir, publicar, transmitir, difundir, o en cualquier modo explotar cualquier parte de esta obra sin la autorización previa por escrito de UNIVERSIDAD TECMILENIO. Sin embargo, usted podrá bajar material a su computadora personal para uso exclusivamente personal o educacional y no comercial limitado a una copia por página. No se podrá remover o alterar de la copia ninguna leyenda de Derechos de Autor o la que manifieste la autoría del material.