

Unidad 7. ¡Qué gracia tiene!

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Conoce la lengua

1. Escribe los infinitivos e indica si los verbos son regulares o irregulares.

- construyo: construir - irregular
- vuelven: volver - irregular
- alegraste: alegrar - regular
- sabrán: saber - irregular
- dedujimos: deducir - irregular
- rebosan: rebosar - regular
- anduvisteis: andar - regular
- comerás: comer - regular

2. Completa la tabla con el tiempo verbal solicitado y señala el tipo de irregularidad.

Infinitivo	3.ª persona del singular del pretérito perfecto simple	Es irregular en la raíz	Es irregular en la desinencia	Es irregular en ambas
sentir	Sintió	x		
mantener	Mantuvo		x	
huir	Huyó		x	
venir	Vino			x
dormir	Durmió	x		
caer	Cayó			x

3. Busca en esta oración un verbo regular, uno irregular y uno defectivo.

El hombre del tiempo dice que esta tarde lloverá, pero a mí no me importa.

- Verbo regular: importa
- Verbo irregular: dice
- Verbo defectivo: lloverá



Unidad 7. ¡Qué gracia tiene!

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Conoce la lengua

4. Copia el dictado.

LIBRE

5. Completa las palabras con las letras correctas.

ge/je →	ca <u>JE</u> ro	reco <u>GE</u> r	salva <u>JE</u> _____
	ima <u>GE</u> n	<u>GE</u> ntío	<u>GE</u> ógrafo
gi/ji →	le <u>GI</u> _____ón	di <u>JI</u> _____ste	ma _____ <u>GI</u> a
	te <u>J</u> lido	presa <u>G</u> lo	ru <u>GI</u> _____do

6. Escribe los verbos en pretérito perfecto simple.

- Los conductores (reducir) REDUJERON la velocidad en la entrada del pueblo.
- ¿Tú, de pequeño, (contraer) CONTRAJISTE la varicela?
- Los payasos (traer) TRAJERON globos para los más pequeños de la casa.
- Yo le (traducir) TRADUJE del inglés su canción favorita.

Unidad 7. ¡Qué gracia tiene!

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____



Expresión escrita

7. Este gráfico refleja el resultado de la primera pregunta de una encuesta. Obsérvalo con detenimiento y resuelve las cuestiones.

- ¿La pregunta formulada es de respuesta abierta o cerrada? ABIERTA
- ¿Cuántas personas conforman la muestra? 120
- ¿Qué edad tienen? ENTRE 11 Y 12 AÑOS
- ¿Dónde crees que se ha llevado a cabo la encuesta? CLASE, RECREO ETC (respuesta abierta)
- ¿Todos los encuestados colaboran en casa? NO
- ¿Qué respuesta ha dado la mayoría? CASI SIEMPRE
- ¿Qué habrías respondido tú? LIBRE
- Escribe otras posibles preguntas de la encuesta dirigidas a las personas que sí colaboran en las tareas.

LIBRE

Unidad 7. ¡Qué gracia tiene!

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Técnicas de estudio

9. Lee el texto, subraya las ideas principales y completa el esquema.

Según un estudio realizado, el uso en el aula de las tecnologías de la información y la comunicación (es decir, de las TIC) facilita tanto la enseñanza como el aprendizaje, sin embargo, los estudiantes no mejoran sus notas.

Entre las ventajas de su uso destaca el aumento de la motivación y de la atención de los alumnos. Las TIC ofrecen asimismo más oportunidades para investigar y para desarrollar la imaginación y la creatividad. Además, facilitan la realización de actividades colaborativas. Por otro lado, los profesores disponen de más recursos que ofrecer en el aula y de herramientas que les permiten hacer un seguimiento más individualizado de sus alumnos.

No obstante, las TIC presentan también inconvenientes. Algunos docentes opinan que su uso les exige un mayor esfuerzo en la preparación de las materias. Por otra parte, se quejan de que en ocasiones se pierde tiempo de clase debido a problemas de conexión a Internet. Finalmente, a pesar de que los alumnos aprenden más, no mejoran sus calificaciones académicas. Esto se debe, quizá, a que se siguen realizando exámenes tradicionales, basados en la memoria, que no se ajustan a los nuevos métodos de aprendizaje.

