



**Community Consolidated
School District 46**

565 Frederick Road, Grayslake, IL 60030

-26 Estándares Prioritarios de Matemáticas de Primer Grado

© 2025 Todos los derechos reservados por CCSD 46. Prohibida su reproducción sin autorización.

Trimestre 1	Trimestre 2	Trimestre 3
Operaciones y Razonamiento Algebraico	Operaciones y Razonamiento Algebraico	Operaciones y Razonamiento Algebraico
1.OA.1 El alumno puede utilizar sumas y restas hasta el 20 para resolver diversos problemas verbales.	1.OA.1 El alumno puede utilizar sumas y restas hasta el 20 para resolver diversos problemas verbales.	1.OA.1 El alumno puede utilizar sumas y restas hasta el 20 para resolver diversos problemas verbales.
1.OA.6 El alumno puede sumar y restar números hasta el 20 utilizando diversas estrategias. Los alumnos demostrarán fluidez en sumas y restas hasta el 10.	1.OA.6 El alumno puede sumar y restar números hasta el 20 utilizando diversas estrategias. Los alumnos demostrarán fluidez en sumas y restas hasta el 10.	1.OA.6 El alumno puede sumar y restar números hasta el 20 utilizando diversas estrategias. Los alumnos demostrarán fluidez en sumas y restas hasta el 10.
1.OA.8 El alumno puede encontrar el número que falta en sumas y restas que involucran tres números enteros (por ejemplo, $8 + ? = 11$).	1.OA.8 El alumno puede encontrar el número que falta en sumas y restas que involucran tres números enteros (por ejemplo, $8 + ? = 11$).	Números y Operaciones en Base Diez
Números y Operaciones en Base Diez	Números y Operaciones en Base Diez	1.NBT.1 El alumno puede contar hasta 120, a partir de cualquier número inferior a 120, y puede leer, escribir y representar un número de objetos utilizando números.
1.NBT.1 El alumno puede contar hasta 120, a partir de cualquier número inferior a 120, y puede leer, escribir y representar un número de objetos utilizando números.	1.NBT.1 El alumno puede contar hasta 120, a partir de cualquier número inferior a 120, y puede leer, escribir y representar un número de objetos utilizando números.	1.NBT.4 El alumno suma números hasta 100 combinando números de dos dígitos con números de un dígito y múltiplos de 10.
Medición y Datos	1.NBT.2 El alumno comprende que los números de dos dígitos se forman con decenas y unidades.	Medición y Datos
1.MD.4 El alumno puede organizar, representar y comprender datos en diversos tipos de gráficos con hasta tres categorías.	1.NBT.4 El alumno suma números hasta 100 combinando números de dos dígitos con números de un dígito y múltiplos de 10.	1.MD.2 El alumno puede medir la longitud de un objeto utilizando unidades enteras.
		1.MD.3 El alumno puede decir y escribir el tiempo en horas o medias horas utilizando relojes análogos y digitales.
		Geometría
		1.G.2 El alumno puede crear nuevas formas combinando formas bidimensionales y tridimensionales.
		1.G.3 El alumno puede dividir círculos y rectángulos en partes iguales, describiéndolas como mitades y cuartos.