



Colegio Helen Parkhurst

Sección: primaria. Grado: 4°

Objetivo:

Coadyuvar en el refuerzo de los contenidos trabajados en clase durante los dos primeros trimestres del ciclo escolar, para que el alumno mantenga cierto ritmo de trabajo y que no se vea afectado en su desempeño académico.

Indicaciones generales:

El alumno realizará las actividades en las fechas estipuladas contemplando dos actividades de matemáticas y la lectura de un libro durante este periodo.

Actividad:

Tiempo estimado para realizar las actividades es de dos horas por día.

- **23 de marzo:** Matemáticas Santillana págs. 194 y 195.  
Desafíos Matemáticos pág. 157  
Lectura libre por 30 minutos.
- **24 de marzo:** Matemáticas Santillana págs. 200 y 201.  
Desafíos Matemáticos págs. 158 y 159.  
Lectura libre por 30 minutos.
- **25 de marzo:** Matemáticas Santillana págs. 208 y 209.  
Desafíos Matemáticos págs. 160 y 161.  
Lectura libre por 30 minutos.
- **26 de marzo:** Matemáticas Santillana págs. 210 y 211.  
Desafíos Matemáticos págs. 162 y 163.  
Lectura libre por 30 minutos.
- **27 de marzo:** Matemáticas Santillana págs. 212 y 213.  
Desafíos Matemáticos págs. 183 y 184.  
Lectura libre por 30 minutos.

- **28 de marzo:** Ponemos música y bailamos en familia.
- **29 de marzo:** Ordenamos un poco la casa.
- **30 de marzo:** Matemáticas Santillana págs. 218 y 219.  
Desafíos Matemáticos págs. 197 y 198.  
Lectura libre por 30 minutos.
- **31 de marzo:** Matemáticas Santillana págs. 220 y 221.  
Hábilmente pág. 51.  
Lectura libre por 30 minutos.
- **1 de abril:** Matemáticas Santillana págs. 222 y 223.  
Hábilmente pág. 52.  
Lectura libre por 30 minutos.
- **2 de abril:** Matemáticas Santillana págs. 224 y 225.  
Hábilmente pág. 53.  
Lectura libre por 30 minutos.
- **3 de abril:** Matemáticas Santillana págs. 226 y 227.  
Hábilmente pág. 57.  
Lectura libre por 30 minutos.

**Compartimos los links de los libros:**

**DESFIOS MATEMÁTICOS SEP**

<https://drive.google.com/file/d/1cc3LiGpnjjMOgk8osx90Wspmy72Dielf/view>