** COLEGIO EMILIA RIQUELME GRADO 3° - PERIODO IV**

 **GUÍAS DE APRENDIZAJE EN CASA MATEMÁTICAS Y**

 **SEMANA SEP 28 A OCTUBRE 2 LENGUA CASTELLANA**

**:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::**

 **SEPTIEMBRE 28 LUNES – CLASE VIRTUAL DE MATEMÁTICAS**

**TEMA: DIVISORES DE UN NÚMERO**

**DESEMPEÑOS: Hallo el conjunto de los divisores de un número**

* Explicación del tema por la profesora.
* Videos de profundización <https://www.youtube.com/watch?v=YW_04Esg4QQ>

<https://www.youtube.com/watch?v=rFVcOc2AT4>I

* En clase realizaremos la actividad propuesta por el libro páginas 141 y 142 **(Enviar evidencia)**

**SEPTIEMBRE 29 MARTES – CLASE VIRTUAL DE MATEMATICAS**

**TEMA: CRITERIOS DE DIVISIBILIDAD ENTRE 2, 3 y 4**

**DESEMPEÑOS: Identifico si un número es divisor de otro.**

**Reglas para determinar sí un número es divisible entre otro:** (copiarlo en el cuaderno)

Un número es divisible entre 2 cuando su última cifra 0 o cifra par.

Un número es divisible entre 3 si la suma de sus cifras el resultado es múltiplo de tres.

Un número es divisible entre 4 cuando sus dos últimas cifras terminan en 0 o en múltiplo de 4.

Un número es divisible entre 5 cuando su última cifra termina en 5 o en 0.

Un número es divisible entre 6 cuando es divisible entre 2 y entre 3 a la vez.

* Explicación de la profesora
* Video de profundización:

<https://www.youtube.com/watch?v=tVxIPZf1VT4>

* En clase realizaremos la actividad propuesta por el libro páginas 143 Y 144

 **(Enviar Evidencia)**

**SEPTIEMBRE 30 MIÉRCOLES – CLASE VIRTUAL DE MATEMÁTICAS**

 **TEMA: CRITERIO DE DIVISIBILIDAD ENTRE 5 y 6**

 **DESEMPEÑO: Identifico si un número es divisor de otro.**

* Explicación de la profesora
* Video de profundización:
* <https://www.youtube.com/watch?v=tVxIPZf1VT4>
* En clase se realizará la actividad propuesta en el libro página 145

**OCTUBRE 1 JUEVES – CLASE VIRTUAL DE MATEMÁTICAS**

 **TEMA: LA FRACCIÓN DE UNA UNIDAD Y TÉRMINOS DE UNA FRACCIÓN**

 **DESEMPEÑOS:**

* **Identifico la fracción que corresponde a una representación gráfica.**
* **Reconozco y diferencio la función del numerador y el denominador en una fracción.**
* Explicación del tema por la profesora.
* Videos de profundización:

<https://www.youtube.com/watch?v=gswSj7jUo9U>

<https://www.youtube.com/watch?v=UpP_TPytEFQ>

* En clase realizaremos la actividad propuesta por el libro página 191 a la 193

194 y 195. **(Enviar Evidencia)**

:::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::::

**GUÍAS DE APRENDIZAJE DE LENGUA C. – SEMANA SEPTIEMBRE 28 A OCT 2**

**SEPTIEMBRE 28 LUNES - CLASE VIRTUAL DE LENGUA CASTELLANA**

 **TEMA: EL AFICHE**

 **DESEMPEÑOS: Explico los usos que puede tener un afiche**

* El martes en la hora de actividad en casa debo leer y observar las páginas 190 y 191, para que en clase comprendas más sobre el tema que explicará la profe.
* En la clase virtual la profesora explicará el tema.
* En clase se realizará la actividad propuesta por el libro págs. 192 y 193

**(Enviar evidencia)**

**SEPTIEMBRE 29 LUNES - CLASE VIRTUAL DE LENGUA CASTELLANA**

**TEMA: DESARROLLO DE LA PRUEBA DE LA CARTILLA “Lectura Crítica”**

**DESEMPEÑOS: Leo comprensivamente la prueba y contesto las preguntas.**

* Orientación de la profesora en la prueba.
* Los puntos que no se alcancen a desarrollar en clase, se terminarán en la hora de actividad en casa.

**(Enviar evidencia cuando se termine)**