



COLEXIO PLURILINGÜE SAN FERNANDO

Hola!!!! Espero que estéis todos bien y con las mismas ganas de volver al cole como tengo yo de veros. Cada vez queda menos, no os desaniméis, tenemos que seguir un poco más recogiditos, pero esto no va a durar para siempre, toca ser valientes y estoy convencida que vosotros lo sois!!!!. Os echo muchísimo de menos, pero pensando en que estamos haciendo lo correcto no saliendo de casa, merece la pena, ¿ verdad?, pues vamos a entretener la mente un poco. Ahí va el trabajo de esta semana.

Os dejo unos tutoriales donde os explican cada contenido a trabajar. Tenéis que tener la mente muy despierta, vamos allá!!

Es muy fácil, puedes hacerlo sin problema, solo tienes que estar muy aten@.

Recuerda de lo que hablamos de la coma en clase, que no nos va a impedir hacerlo bien!!!!

¡¡¡Tú Puedes!!!! Ánimo!!!!!!.

- Después de ver cada tutorial haz los ejercicios de cada apartado. Repasa las tablas, recuerda que las tienes debajo de la almohada!!! 😊

1. Tutorial para multiplicar con decimales.

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

1.1 Calcula las siguientes multiplicaciones:

$$236,54 \times 6$$

$$8312,43 \times 9$$

$$91,378 \times 4,8$$

$$572,27 \times 7$$

$$72,21 \times 5$$

$$739,24 \times 3,6$$

2. Tutorial para dividir con decimales.

<https://www.youtube.com/watch?v=xz-dVI4NUiU>

2.1 Divisiones con cociente decimal:

$7 : 4 =$

$9 : 4 =$

$8 : 5 =$

$10 : 6 =$

$5 : 2 =$

2.1 Calcula las siguientes divisiones.

$85,5 \overline{) 5}$

$46,4 \overline{) 8}$

$2,45 \overline{) 6}$

$9,84 \overline{) 3}$

2.2 Calcula las siguientes divisiones.

- $85 : 2,5 =$

- $78 : 2,4 =$

- $24,5 : 2,5 =$

- $78,4 : 3,2 =$

3. Porcentajes: Tutorial

<https://www.youtube.com/watch?v=Xr86uproJ44>

3.1. Explica que quiere decir estas expresiones:

- El 10% de los niños de una clase tienen gafas.
- El 25% de los platos de un restaurante son vegetarianos.
- El 50% de las películas de un video club duran más de dos horas.
- El 10 % de los libros de la biblioteca son de aventuras.

3.2. Calcula los siguientes porcentajes:

- 25% de 180
- 50% de 180.
- 50% de 250
- 25% de 250

3.3 Expresa en forma de fracción estos porcentajes:

Ej: 10% = 10 / 100

- 34%
- 25%
- 50%
- 75%

3.4. El 10% de los alumnos de un colegio están apuntados a clases de francés.
¿ Cuántos alumnos dan clase de francés?

3.5. En la clase de 4º de primaria hay 18 alumnos. Si el 50 % son niños, ¿ Cuántas niñas hay en esa clase?

3.6. La profesora ha corregido el 10% de los 90 cuadernos de matemáticas. ¿ Cuántos cuadernos le quedan por corregir?.