

Nombre: _____

Objetivo: Aplicar estrategias de cálculo mental con tablas de multiplicar

Habilidad: Aplicar

No olvides, dudas y consultas: profesoravmadariaga@gmail.com

o virginiamadariaga@isl.cl

Recuerda si puedes imprimir, ir archivando tu material en una carpeta, para revisión a nuestro regreso a clases. Si no se puede, realiza las actividades en tu cuaderno.

Revisa este link donde te presento la tabla del 6

<https://www.youtube.com/watch?v=j9JyWthwdz4>

Actividad

1.- Completa cada conteo según corresponda.

a.- conteo de 5 en 5		20	25			
b.- Conteo de 2 en 2	10			16		
c.- Conteo de 6 en 6	12		24			
d.- Conteo de 10 en 10	50					100

2.- Une cada multiplicación con el conteo que permite calcularla.

Multiplicación

Conteo

4 x 7

4 – 8 – 12 – 16 – **Producto 20**

6 x 4

6 – 12 – 18 – 24 – 30 – **Producto 36**

5 x 4

7 – 14 – 21 – **Producto 28**

6 x 6

4 – 8 – 12 – 16 – 20 – **Producto 24**

3.- Calcula las siguientes multiplicaciones utilizando la estrategia de conteo. Guíate por el ejemplo.

a.- $8 \times 7 = 56$ Conteo 7- 14 – 21 – 28 – 35 – 42 – 49 **Producto 56**

b.- $9 \times 4 = \underline{\quad}$ Conteo _____ Producto _____

c.- $5 \times 8 = \underline{\quad}$ Conteo _____ Producto _____

d.- $3 \times 9 = \underline{\quad}$ Conteo _____ Producto _____

e.- $6 \times 8 = \underline{\quad}$ Conteo _____ Producto _____

	Control del Proceso Educativo Guía N° 13 Multiplicaciones Cuartos Básicos		P	7. 5. 1.
	<i>Instituto San Lorenzo/Coordinación Ed Parvularia/Ed Básica</i>	<i>R 01 22.04.02</i>		

4.- Escribe la multiplicación que se resolvió en cada caso. Guíate por el ejemplo.

a.- 2 – 4 – 6 – 8 – 10 – **Producto 12** $2 \times 6 = 12$

b.- 7 – 14 – 21 – 28 – **Producto 35** $___ \times ___ = ___$

c.- 5 – 10 – 15 – 20 – 25 – **Producto 30** $___ \times ___ = ___$

d.- 3 – 6 – 9 – 12 – 15 – **Producto 18** $___ \times ___ = ___$

e.- 9 – 18 – 27 – 36 – 45 **Producto 54** $___ \times ___ = ___$

5.- Descompone en **dos factores** los siguientes números. Guíate por el ejemplo.

$$12 = 6 \times 2$$

a.- 18 = $___ \times ___$

b.- 36 = $___ \times ___$

c.- 72 = $___ \times ___$

d.- 81 = $___ \times ___$

e.- 10 = $___ \times ___$

f.- 56 = $___ \times ___$

g.- 64 = $___ \times ___$

h.- 50 = $___ \times ___$

6.- Trabaja en el cuaderno de ejercicios página 31, actividad 2 y 3 (recuerda que la puedes hacer en tu cuaderno)

Puedes revisar tu guía de trabajo con la tabla pitagórica.

Trata de reforzar las tablas de multiplicar.

¡¡¡Un gran abrazo!!! Tía Virginia.

