

## P2AB Tareas

01 de junio del 2020

### **Matemáticas**

Escribe la descomposición de cada cantidad.

Ejemplo:

525 – 500+20+5

- 829
- 318
- 625
- 224
- 189
- 702
- 130
- 89
- 24
- 725

### **Español**

Observa 10 objetos o cosas que tengas en tu habitación y escríbelas en lengua indígena(náhuatl).

02 de junio del 2020

### **Matemáticas**

Observa las cantidades, semidesglosa y desglosa.

Ejemplo:

Cantidad	Semidesglosada	Desglosada
----------	----------------	------------

<b>241.</b>	<b>2c 4d 1 u</b>	<b>200+40+1</b>
-------------	------------------	-----------------

**987**

**658**

**543**

**123**

**472**

**923**

**781**

**692**

**341**

**430**

### **Español**

Busca en tu diccionario 5 palabras con “G” y 5 palabras con “J”, escribe el significado de cada una.

03 de junio del 2020

**Matemáticas**

Completa la serie numérica.

**210**

**300**

**290**

**800**

**410**

**610**

**Español**

Escribe 3 campos semánticos.

Ejemplo:

Tijeras   Goma   Cuaderno = útiles escolares

04 de junio del 2020

### **Matemáticas**

Resuelve las operaciones.

$$35 + \underline{\quad} = 100$$

$$56 + \underline{\quad} = 100$$

$$39 + \underline{\quad} = 100$$

$$47 + \underline{\quad} = 100$$

$$29 + \underline{\quad} = 100$$

$$15 + \underline{\quad} = 100$$

$$74 + \underline{\quad} = 100$$

$$96 + \underline{\quad} = 100$$

$$83 + \underline{\quad} = 100$$

$$79 + \underline{\quad} = 100$$

### **Español**

Contesta las siguientes preguntas.

¿Qué país tiene más población indígena?

¿Estos grupos culturales enriquecen a la nación con?

¿Quiénes son los primeros mexicanos?

05 de junio del 2020

**Matemáticas**

Inventa 3 problemas donde se pueda sustituir la suma por la multiplicación, escribe como lo resolviste.

**Español**

Realiza un resumen de lo más importante del texto “ El yo -yo “.

08 de junio del 2020

### **Matemáticas**

Realiza las siguientes multiplicaciones.

Ejemplo:

$$3 \times 8 = 24 \quad \underline{3+3+3+3} \quad \underline{3+3+3+3} = 24$$

**12      12**

$6 \times 6 =$

$5 \times 3 =$

$4 \times 5 =$

$9 \times 3 =$

$8 \times 7 =$

### **Español**

Realizar una pequeña historieta utilizando diversos globos, pensamiento, diálogo, voz baja, etc.

09 de junio del 2020

**Matemáticas**

Resuelve las sigui multiplicaciones utilizando calculadora.

$182 \times 2 =$

$260 \times 6 =$

$405 \times 6 =$

$315 \times 5 =$

$532 \times 4 =$

$156 \times 8 =$

$245 \times 5 =$

$460 \times 2 =$

$314 \times 3 =$

$807 \times 5 =$

**Español**

Escribe 10 palabras en maya.

Ejemplo:

Askatl- hormiga

10 de junio del 2020

**Matemáticas**

Contesta las siguientes preguntas.

En tu libreta Contesta las siguientes preguntas.

¿Cuántos días tiene el año?

¿Cuántas semanas tiene el año?

¿Qué mes tiene menos días?

¿Un día cuántas horas tiene?

¿Cuántos minutos tiene una hora?

Cuántos segundos tiene una hora?

**Español**

Dictar 10 palabras en Tarahumara.

Ejemplo:

Totori- Gallina



15 de junio del 2020

**Matemáticas**

Escribe en tu libreta las fechas de cumpleaños de:

Mamá

Papá

Hermano (a)

Abuelo

Abuela

**Español**

Escribe 10 palabras en Mixteco

Ejemplo:

Isu – venado

12 de junio del 2020

**Matemáticas**

Escribe las fechas de cada estación y realiza un dibujo de cada una.

**Español**

Dictar 10 verbos.

15 de junio del 2020

**Matemáticas**

Contesta las siguientes preguntas.

¿Cuántos medios litros equivalen a un litro?

¿Cuántos cuartos de litro equivalen a un litro?

¿Cuántos medios litros se necesitan para completar 10 litros?

¿Cuántos cuartos de litros se necesitan para completar 2 litros?