

Asignatura: matemáticas	Profesora: Olga Pavez Vidal	Curso: Laboral 1B
Objetivo: ejercitarse y aplicar operaciones de adición y sustracción		
Contenido: adición, sustracción, cálculo mental		
Habilidades: ordenar, comparar, calcular		
Semana 5 : Lunes 4 al viernes 8 de mayo del 2020		

Introducción:

Alumnos: esta semana ejercitaran las operaciones de sumas y restas, con y sin reservas. Deberán resolver una serie de ejercicios y en algunos aplicar el cálculo mental. Eviten utilizar sus calculadoras para llegar a los resultados. Recuerden pedir ayuda si los ejercicios presentan alguna dificultad en su realización.

Actividades

1-. Encierra el resultado correcto.

357 + 383 =	640	740	521
973 + 894 =	1894	573	1867
957 + 844 =	6531	6431	1801
560 + 39 + 2 =	610	601	600
80 - 37 =	43	40	47
921 - 234 =	574	687	786

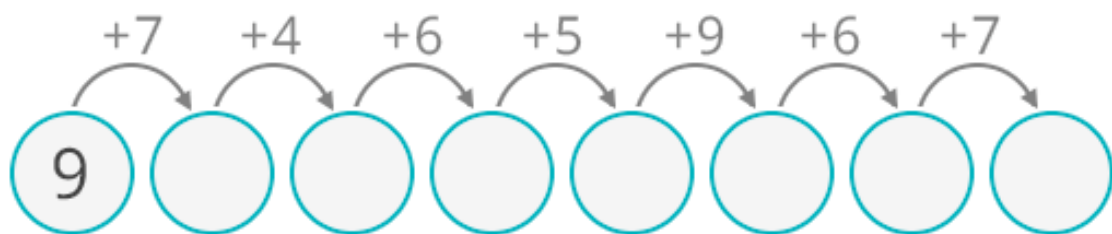
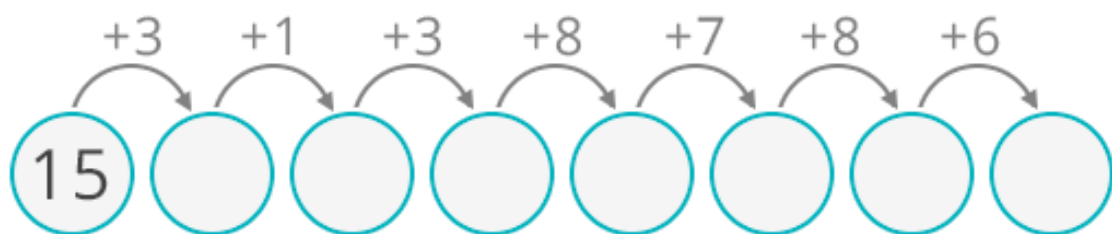
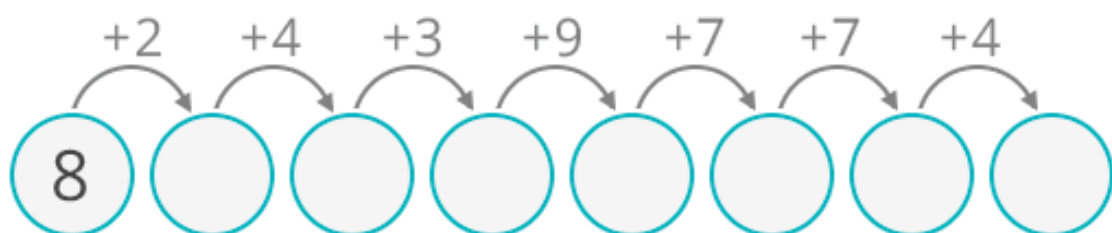
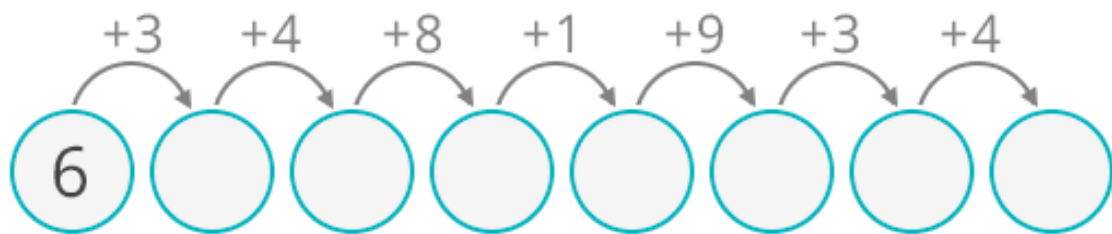
2-. Resuelve

8 + _____ = 15	_____ + 9 = 15
_____ + 5 = 12	12 - _____ = 4
24 + 12 = _____	_____ + 15 = 30
100 - _____ = 50	_____ + 20 = 40
72 - _____ = 62	100 + _____ = 150

3-. Sumar

$400 + 40 + 4 =$	$800 + 80 + 5 =$
$100 + 60 + 6 =$	$900 + 0 + 7 =$
$400 + 90 + 9 =$	$500 + 80 + 5 =$
$200 + 90 + 3 =$	$600 + 50 + 9 =$
$100 + 60 + 5 =$	$200 + 10 + 3 =$

4-. Sumas en series



5-. Completa sumando y restando

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline 7 & - & 3 = \\ \hline \end{array}$$

+
5
=

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline & + & 2 = \\ \hline \end{array}$$

-
4
=

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline & + & 1 = \\ \hline \end{array}$$

-
2
=

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline & - & 2 = \\ \hline \end{array}$$

+
3
=



$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline 6 & + & = \\ \hline \end{array}$$

-
+ 4 =
=

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline & - & \\ \hline & + 4 & = \\ \hline & = & - \\ \hline 5 & & 3 \\ \hline & & = \end{array}$$

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline 2 & + & = \\ \hline \end{array}$$

-
3
=

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline & - & 5 = \\ \hline \end{array}$$

-
3 + = 5
=

$$\begin{array}{|c|c|c|} \hline & + & 4 = \\ \hline \end{array}$$

+

6-. Resuelve:

$$\begin{array}{r} 269 \\ + 161 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 178 \\ + 299 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 192 \\ + 687 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 477 \\ + 235 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 632 \\ + 189 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 824 \\ + 823 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 322 \\ + 138 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 397 \\ + 211 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 460 \\ + 167 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 199 \\ + 288 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 678 \\ + 678 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 394 \\ + 263 \\ \hline \end{array}$$

SOLUCIONARIO

1-. Encierra el resultado correcto.

$357 + 383 =$	640	740	521
$973 + 894 =$	1894	573	1867
$957 + 844 =$	6531	6431	1801
$560 + 39 + 2 =$	610	601	600
$80 - 37 =$	43	40	47
$921 - 234 =$	574	687	786

2-. Resuelve

$8 + \textcolor{red}{7} = 15$	$\textcolor{red}{6} + 9 = 15$
$\textcolor{red}{7} + 5 = 12$	$12 - \textcolor{red}{8} = 4$
$24 + 12 = \textcolor{red}{36}$	$\textcolor{red}{15} + 15 = 30$
$100 - \textcolor{red}{50} = 50$	$\textcolor{red}{20} + 20 = 40$
$72 - \textcolor{red}{10} = 62$	$100 + \textcolor{red}{50} = 150$

3-. Sumar

$400 + 40 + 4 = \textcolor{red}{444}$	$800 + 80 + 5 = \textcolor{red}{885}$
$100 + 60 + 6 = \textcolor{red}{166}$	$900 + 0 + 7 = \textcolor{red}{907}$
$400 + 90 + 9 = \textcolor{red}{499}$	$500 + 80 + 5 = \textcolor{red}{585}$
$200 + 90 + 3 = \textcolor{red}{293}$	$600 + 50 + 9 = \textcolor{red}{659}$
$100 + 60 + 5 = \textcolor{red}{165}$	$200 + 10 + 3 = \textcolor{red}{213}$

6-. Resuelve:

$$\begin{array}{r} 269 \\ + 161 \\ \hline 430 \end{array} \quad \begin{array}{r} 178 \\ + 299 \\ \hline 477 \end{array} \quad \begin{array}{r} 192 \\ + 687 \\ \hline 879 \end{array} \quad \begin{array}{r} 477 \\ + 235 \\ \hline 712 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 632 \\ - 189 \\ \hline 443 \end{array} \quad \begin{array}{r} 824 \\ - 823 \\ \hline 1 \end{array} \quad \begin{array}{r} 322 \\ - 138 \\ \hline 184 \end{array} \quad \begin{array}{r} 397 \\ - 211 \\ \hline 186 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 460 \\ + 167 \\ \hline 627 \end{array} \quad \begin{array}{r} 199 \\ + 288 \\ \hline 487 \end{array} \quad \begin{array}{r} 678 \\ + 678 \\ \hline 1356 \end{array} \quad \begin{array}{r} 394 \\ + 263 \\ \hline 657 \end{array}$$