

	Prueba evaluativa de Matemáticas	Primer Apellido:		N° de lista: <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; width: 40px; text-align: center;">35</div>
		Segundo Apellido:		
		Nombres:		
		Curso:	Segundo A – B - C	
		Fecha:	30 – junio - 2022	
Temas: La multiplicación por 4, 5 y 10 Cuarto parcial		Nombre y Apellido del Padre, Madre o Tutor		Firma:

Completa las sumas y las multiplicaciones (6 puntos)

Suma	Multiplicación
$5 + 5 + 5 + 5 = \underline{\hspace{2cm}}$	$4 \text{ veces } 5 = \underline{\hspace{2cm}}$
$3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \underline{\hspace{2cm}}$	$5 \text{ veces } 3 = \underline{\hspace{2cm}}$
$7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7 = \underline{\hspace{2cm}}$	$10 \text{ veces } 7 = \underline{\hspace{2cm}}$

Resuelve. (15 puntos)

$7 \times 4 = \underline{\hspace{1cm}}$	$9 \times 4 = \underline{\hspace{1cm}}$	$5 \times 4 = \underline{\hspace{1cm}}$	$6 \times 4 = \underline{\hspace{1cm}}$	$4 \times 4 = \underline{\hspace{1cm}}$
$5 \times 5 = \underline{\hspace{1cm}}$	$5 \times 9 = \underline{\hspace{1cm}}$	$8 \times 5 = \underline{\hspace{1cm}}$	$7 \times 5 = \underline{\hspace{1cm}}$	$6 \times 5 = \underline{\hspace{1cm}}$
$8 \times 10 = \underline{\hspace{1cm}}$	$5 \times 10 = \underline{\hspace{1cm}}$	$7 \times 10 = \underline{\hspace{1cm}}$	$3 \times 10 = \underline{\hspace{1cm}}$	$1 \times 10 = \underline{\hspace{1cm}}$

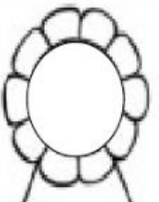
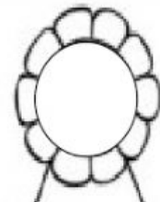
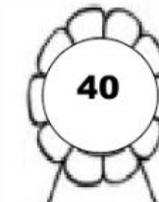
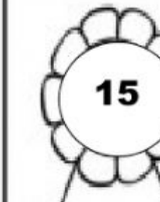
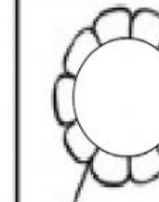
Colorea los mismos resultados de la operación(6 puntos)

$5+5+5+5+5+5$	6×9	6×1	8×8	30
$8+8+8+8$	4×8	38	32	
$6+6+6+6+6+6+6+6+6+6$	6×10	50	5×6	60

Realiza las multilicaciones (4 puntos)

$\begin{array}{r} 4 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 5 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 8 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$
--	--	--	--

Completa los resultados(4 puntos)

 7×4	 4×4	 $\square \times 10$	 $\square \times \square$	 5×5
		40	15	