

GUÌA DE EDUCACIÒN MATEMÀTICA.

ASIGNATURA	Matemática	CURSO	4º	DOCENTE	Tamara Gallardo
ALUMNO				FECHA	Viernes 23 de abril de 2021

OA 10: Resolver problemas rutinarios en contextos cotidianos, que incluyan dinero e involucren las cuatro operaciones (no combinadas).

Objetivo: Repasemos las 4 operaciones.

I.- Repasemos cada uno de los siguientes ejercicios. Se ordenado y utiliza números legibles.

1) $9.656 + 2.967$	2) $\begin{array}{r} 80.764 \\ + 38.993 \\ \hline \end{array}$	3) $7.846 - 6.734$
4) $\begin{array}{r} 73.655 \\ - 59.554 \\ \hline \end{array}$	5) $\underline{956} \cdot 9$	6) $\underline{5.158} \cdot 43$
7) $7.534 : 4 =$	8) $5.417 : 5 =$	

9) $96.856 + 29.967$	10) $\begin{array}{r} 78.764 \\ + 38.993 \\ \hline \end{array}$	11) $78.454 - 12.846$
12) $\begin{array}{r} 78.768 \\ - 59.554 \\ \hline \end{array}$	13) $\underline{754} \cdot 4$	14) $\underline{6.238} \cdot 25$
15) $78.535 : 24 =$	16) $16.417 : 87 =$	

17) $96.856 + 290.667$	18) $\begin{array}{r} 780.764 \\ + \underline{38.763} \end{array}$	19) $56.945 - 45.846$
20) $\begin{array}{r} 73.055 \\ - \underline{59.594} \end{array}$	21) $\underline{684} \cdot 8$	22) $\underline{7.108} \cdot 43$
23) $78.537 : 4 =$		24) $16.417 : 7 =$

25) $4.435 + 2658$	26) $\begin{array}{r} 80.764 \\ + \underline{38.993} \end{array}$	27) $5.846 - 3.004$
28) $\begin{array}{r} 7.755 \\ - \underline{5.564} \end{array}$	29) $\underline{956} \cdot 3$	30) $\underline{7.328} \cdot 43$
31) $8.844 : 4 =$		32) $7372 : 7 =$
<p>33) Felipe tenía 7.325 vacas lecheras, compró 2.175 más y después vendió 1.150. ¿Cuántas vacas tiene Felipe ahora?</p> <p style="text-align: center;">REALIZA EL EJERCICIO.</p>		
<p>34) Matilde fue a una pastelería y compró 150 bandejas de queques con 7 queques cada una. ¿Cuántos queques compró en total?</p> <p style="text-align: center;">REALIZA EL EJERCICIO.</p>		