

Nome Classe Data

OPERAZIONI PARTICOLARI

- Addiziona i numeri orizzontalmente e verticalmente.

$\begin{array}{r} 36295 + \\ 207 + \\ \hline 855706 + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 9 + \\ 378 + \\ \hline 1459 + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 3645 + \\ 99 + \\ \hline 948 + \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 14656 + \\ 3098 + \\ \hline 877 + \\ \hline \end{array}$	$= \dots\dots\dots$
$\dots\dots\dots +$	$\dots\dots\dots +$	$\dots\dots\dots +$	$\dots\dots\dots +$	$= \dots\dots\dots$

- Completa le sottrazioni.

$\begin{array}{r} \square\square\square - \\ 139 = \\ \hline 409 \end{array}$	$\begin{array}{r} 5\square3\square - \\ 4\square1 = \\ \hline \square351 \end{array}$	$\begin{array}{r} 91\square58 - \\ 22\square\square = \\ \hline \square\square216 \end{array}$	$\begin{array}{r} \square5\square3\square2 - \\ \square1\square6\square9\square = \\ \hline 003766 \end{array}$
---	---	--	---

- Completa le moltiplicazioni.

$\begin{array}{r} 8\square3 \times \\ \square\square = \\ \hline \square938 + \\ \square\square\square2 - \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square6\square \times \\ \square3 = \\ \hline 801 + \\ \square\square\square5 - \\ \hline \square\square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} 3\square7 \times \\ \square4 = \\ \hline \square428 + \\ \square14 - \\ \hline \square\square\square\square \end{array}$	$\begin{array}{r} \square5\square \times \\ \square9 = \\ \hline 58\square5 + \\ \square6\square0 - \\ \hline \square\square\square\square\square \end{array}$
---	---	--	--

- Completa le divisioni.

$\begin{array}{r} 965 \\ \square6 \\ 0\square \\ \square \end{array} \bigg \dots\dots\dots$	$\begin{array}{r} \square7\square\square \\ 15 \\ \square2 \\ \square \end{array} \bigg \dots\dots\dots$
--	---

ESEGUIRE LE QUATTRO OPERAZIONI CON SICUREZZA VALUTANDO L'OPPORTUNITÀ DI RICORRERE AL CALCOLO MENTALE, SCRITTO O CON LA CALCOLATRICE A SECONDA DELLE SITUAZIONI. ESEGUIRE LA DIVISIONE CON IL RESTO TRA NUMERI NATURALI.