

## VERIFICA DI MATEMATICA: ADDIZIONE E SOTTRAZIONE

### 1. ESEGUI RAPIDAMENTE I SEGUENTI CALCOLI IN RIGA (10 punti)

$138 + 9 = \dots\dots\dots$

$174 - 9 = \dots\dots\dots$

$45 + 999 = \dots\dots\dots$

$340 - 11 = \dots\dots\dots$

$34,5 + 1,5 = \dots\dots\dots$

$600 - 46 = \dots\dots\dots$

$274 + 8 = \dots\dots\dots$

$378 - 99 = \dots\dots\dots$

$42,7 + 8,3 = \dots\dots\dots$

$75 - 0,5 = \dots\dots\dots$

### 2. APPLICA LE PROPRIETA' DELL'ADDIZIONE PIU' OPPORTUNE (4 punti)

$193 + 22 + 7 + 138 = \dots\dots\dots$

(proprietà: .....

$145 + 13 + 15 = \dots\dots\dots$

(proprietà: .....

$38,08 + 1,47 + 11,92 + 3,03 = \dots\dots\dots$

(proprietà .....

$135 + 674 + 290 = \dots\dots\dots$

(proprietà .....

### 3. APPLICA LA PROPRIETA' INVARIANTIVA DELLA SOTTRAZIONE (4 punti)

$1687 - 88 =$

$1232 - 27 =$

$235 - 129 =$

$561 - 146 =$

.....

.....

.....

.....

### 4. COMPLETA LE SEGUENTI OPERAZIONI (4 PUNTI)

$$\begin{array}{r} 56 \dots 1 + \\ \dots 9 \dots = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 45 \dots 2 \dots 1 + \\ \dots 9794 = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8053 - \\ \dots \dots 4 = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \dots \dots \dots - \\ 7419 = \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \hline 6075 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \hline 470075 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \hline 7339 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \hline 1931 \end{array}$$

### 5. ESEGUI IN COLONNA SUL QUADERNO CON LA PROVA (6 PUNTI: 1,50 A OPERAZIONE)

$5209 + 12754 + 13 =$

$21815 - 7 =$

$1245 + 87,49 + 8,907 =$

$3400 - 57,25 =$