

NUMERI DECIMALI

- Esegui le addizioni in colonna.

$3,34 + 56,4 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$88,61 + 7,9 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$41,33 + 23,70 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$9,81 + 17,45 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$56,07 + 13,17 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$35,7 + 75,14 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$4,501 + 11,4 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$67,123 + 7,7 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$267,5 + 6,733 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

- Obiettivo didattico: eseguire le addizioni con i numeri decimali

NUMERI DECIMALI

- Esegui le addizioni in colonna.

$66,7 + 111,524 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$45,61 + 23,816 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$5,734 + 2,901 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$4,009 + 7,411 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$701,6 + 42,77 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$87,544 + 23,402 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$2,987 + 5,745 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$453,53 + 84,439 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$5,746 + 29,376 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

- Obiettivo didattico: eseguire le addizioni con i numeri decimali

NUMERI DECIMALI

- Esegui le addizioni in colonna.

$684,72 + 94,187 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$345,8 + 9,419 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$35,35 + 100,088 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$37,19 + 19,37 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$54,909 + 300,7 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$454,23 + 17,9 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$27,156 + 216,77 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$86,32 + 77,437 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$6,754 + 28,854 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

- Obiettivo didattico: eseguire le addizioni con i numeri decimali

NUMERI DECIMALI

- Esegui le addizioni in colonna.

$11,202 + 572,65 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$678 + 34,891 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$0,479 + 17,632 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$3,595 + 107,452 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$66,613 + 47,74 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$718,6 + 6,817 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$85,465 + 55,95 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$286,007 + 195,77 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$581,73 + 73,32 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

- Obiettivo didattico: eseguire le addizioni con i numeri decimali

NUMERI DECIMALI

- Esegui le addizioni in colonna.

$63,812 + 127,44 = \quad 539,487 + 86,36 = \quad 657,66 + 6,386 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$0,994 + 5,395 = \quad 427,056 + 19,618 = \quad 549,22 + 75,808 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$233,36 + 450,7 = \quad 65,734 + 81,119 = \quad 488,008 + 43,87 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

• Obiettivo didattico: eseguire le addizioni con i numeri decimali

NUMERI DECIMALI

- Esegui le addizioni in colonna.

$55,005 + 35,005 =$ $143,174 + 84,84 =$ $25,125 + 31,147 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$271,826 + 176,36 =$ $45,623 + 760,4 =$ $807,77 + 38,78 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

$475,09 + 27,78 =$ $73,155 + 901,756 =$ $708,707 + 18,472 =$

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

h	da	u	,	d	c	m	
							+
							=

- Obiettivo didattico: eseguire le addizioni con i numeri decimali