

CALCOLO IN COLONNA

$22 - 12 = \dots$

$18 - 6 = \dots$

$24 - 13 = \dots$

da	u

—
=

da	u

—
=

da	u

—
=

$25 - 14 = \dots$

$19 - 7 = \dots$

$16 - 12 = \dots$

da	u

—
=

da	u

—
=

da	u

—
=

$17 - 11 = \dots$

$28 - 15 = \dots$

$16 - 3 = \dots$

da	u

—
=

da	u

—
=

da	u

—
=

CALCOLO IN COLONNA

$12 + 17 = \dots$

$11 + 6 = \dots$

$23 + 2 = \dots$

da	u

+

=

da	u

+

=

da	u

+

=

$14 + 12 = \dots$

$15 + 4 = \dots$

$2 + 12 = \dots$

da	u

+

=

da	u

+

=

da	u

+

=

$6 + 11 = \dots$

$5 + 13 = \dots$

$3 + 12 = \dots$

da	u

+

=

da	u

+

=

da	u

+

=

CALCOLO IN COLONNA

$23 - 12 = \dots$

$19 - 18 = \dots$

$18 - 8 = \dots$

da	u

—
=

da	u

—
=

da	u

—
=

$26 - 14 = \dots$

$18 - 5 = \dots$

$27 - 13 = \dots$

da	u

—
=

da	u

—
=

da	u

—
=

$12 - 2 = \dots$

$18 - 15 = \dots$

$25 - 13 = \dots$

da	u

—
=

da	u

—
=

da	u

—
=

CALCOLO IN COLONNA

$13 + 10 = \dots$

da	u

+

=

$16 + 3 = \dots$

da	u

+

=

$12 + 4 = \dots$

da	u

+

=

$4 + 13 = \dots$

da	u

+

=

$5 + 22 = \dots$

da	u

+

=

$7 + 11 = \dots$

da	u

+

=

$16 + 2 = \dots$

da	u

+

=

$15 + 12 = \dots$

da	u

+

=

$13 + 6 = \dots$

da	u

+

=