

Operazioni in riga

$9 + 4 = \dots\dots\dots$	$7 - 4 = \dots\dots\dots$
$3 + 5 = \dots\dots\dots$	$8 - 5 = \dots\dots\dots$
$7 + 2 = \dots\dots\dots$	$12 - 4 = \dots\dots\dots$
$10 + 7 = \dots\dots\dots$	$10 - 3 = \dots\dots\dots$
$9 + 9 = \dots\dots\dots$	$15 - 7 = \dots\dots\dots$
$12 + 2 = \dots\dots\dots$	$17 - 7 = \dots\dots\dots$
$10 + 10 = \dots\dots\dots$	$16 - 8 = \dots\dots\dots$
$7 + 6 = \dots\dots\dots$	$16 - 10 = \dots\dots\dots$

Problemi

1) In classe seconda ci sono 8 alunni e 11 alunne.
Quanti sono in tutto gli alunni?

.....
.....
.....
.....

2) Laura ha 8 caramelle e ne mangia 6. Quante
caramelle le restano?

.....
.....
.....
.....