

UGUAGLIANZE... PIENE DI BUCHI!

$8 = 12 - \dots$	$5 \times 6 = 10 + \dots + 15$	$2 + 2 + 2 = 2 \times \dots$
$3 + 1 = 5 \times 0 + \dots$	$10 = 28 - \dots - 10$	$5 \times 9 = 60 - \dots + 5$
$10 - 7 = 9 + \dots - 10$	$5 \times 4 = 5 \times 2 + 6 + \dots$	$25 = \dots + 20 - 1$
$15 = \dots + 1 + 8$	$9 = 50 - 1 - \dots$	$8 - \dots = 10 + 5 \times 1 - 7$
$6 + 6 = 4 + 4 + \dots$	$15 - 6 = 5 \times 4 - 1 - \dots$	$13 = 5 \times \dots - 2$

UGUAGLIANZE... PIENE DI BUCHI!

$8 = 12 - \dots$	$5 \times 6 = 10 + \dots + 15$	$2 + 2 + 2 = 2 \times \dots$
$3 + 1 = 5 \times 0 + \dots$	$10 = 28 - \dots - 10$	$5 \times 9 = 60 - \dots + 5$
$10 - 7 = 9 + \dots - 10$	$5 \times 4 = 5 \times 2 + 6 + \dots$	$25 = \dots + 20 - 1$
$15 = \dots + 1 + 8$	$9 = 50 - 1 - \dots$	$8 - \dots = 10 + 5 \times 1 - 7$
$6 + 6 = 4 + 4 + \dots$	$15 - 6 = 5 \times 4 - 1 - \dots$	$13 = 5 \times \dots - 2$

UGUAGLIANZE... PIENE DI BUCHI!

$8 = 12 - \dots$	$5 \times 6 = 10 + \dots + 15$	$2 + 2 + 2 = 2 \times \dots$
$3 + 1 = 5 \times 0 + \dots$	$10 = 28 - \dots - 10$	$5 \times 9 = 60 - \dots + 5$
$10 - 7 = 9 + \dots - 10$	$5 \times 4 = 5 \times 2 + 6 + \dots$	$25 = \dots + 20 - 1$
$15 = \dots + 1 + 8$	$9 = 50 - 1 - \dots$	$8 - \dots = 10 + 5 \times 1 - 7$
$6 + 6 = 4 + 4 + \dots$	$15 - 6 = 5 \times 4 - 1 - \dots$	$13 = 5 \times \dots - 2$

UGUAGLIANZE... PIENE DI BUCHI!

$8 = 12 - \dots$	$5 \times 6 = 10 + \dots + 15$	$2 + 2 + 2 = 2 \times \dots$
$3 + 1 = 5 \times 0 + \dots$	$10 = 28 - \dots - 10$	$5 \times 9 = 60 - \dots + 5$
$10 - 7 = 9 + \dots - 10$	$5 \times 4 = 5 \times 2 + 6 + \dots$	$25 = \dots + 20 - 1$
$15 = \dots + 1 + 8$	$9 = 50 - 1 - \dots$	$8 - \dots = 10 + 5 \times 1 - 7$
$6 + 6 = 4 + 4 + \dots$	$15 - 6 = 5 \times 4 - 1 - \dots$	$13 = 5 \times \dots - 2$