

Ceinture blanche de compléments à ...

n°1

$5 + \dots = 10$	$2 + \dots = 10$
$\dots + 3 = 10$	$\dots + 4 = 10$
$8 + \dots = 10$	$9 + \dots = 10$
$6 + \dots = 10$	$7 + \dots = 10$
$\dots + 1 = 10$	$\dots + 5 = 10$

Ceinture blanche de compléments à ...

n°2

$4 + \dots = 10$	$8 + \dots = 10$
$\dots + 1 = 10$	$\dots + 6 = 10$
$2 + \dots = 10$	$5 + \dots = 10$
$9 + \dots = 10$	$7 + \dots = 10$
$\dots + 5 = 10$	$\dots + 3 = 10$

Ceinture blanche de compléments à ...

n°3

$\dots + 3 = 10$	$2 + \dots = 10$
$\dots + 4 = 10$	$\dots + 5 = 10$
$\dots + 1 = 10$	$9 + \dots = 10$
$7 + \dots = 10$	$4 + \dots = 10$
$\dots + 8 = 10$	$\dots + 6 = 10$

Ceinture blanche de compléments à ...

n°4

$\dots + 6 = 10$	$4 + \dots = 10$
$\dots + 8 = 10$	$\dots + 2 = 10$
$\dots + 3 = 10$	$5 + \dots = 10$
$5 + \dots = 10$	$6 + \dots = 10$
$1 + \dots = 10$	$\dots + 7 = 10$

Ceinture blanche de compléments à ...

n°1

$5 + \dots = 10$	$2 + \dots = 10$
$\dots + 3 = 10$	$\dots + 4 = 10$
$8 + \dots = 10$	$9 + \dots = 10$
$6 + \dots = 10$	$7 + \dots = 10$
$\dots + 1 = 10$	$\dots + 5 = 10$

Ceinture blanche de compléments à ...

n°2

$4 + \dots = 10$	$8 + \dots = 10$
$\dots + 1 = 10$	$\dots + 6 = 10$
$2 + \dots = 10$	$5 + \dots = 10$
$9 + \dots = 10$	$7 + \dots = 10$
$\dots + 5 = 10$	$\dots + 3 = 10$

Ceinture blanche de compléments à ...

n°3

$\dots + 3 = 10$	$2 + \dots = 10$
$\dots + 4 = 10$	$\dots + 5 = 10$
$\dots + 1 = 10$	$9 + \dots = 10$
$7 + \dots = 10$	$4 + \dots = 10$
$\dots + 8 = 10$	$\dots + 6 = 10$

Ceinture blanche de compléments à ...

n°4

$\dots + 6 = 10$	$4 + \dots = 10$
$\dots + 8 = 10$	$\dots + 2 = 10$
$\dots + 3 = 10$	$5 + \dots = 10$
$5 + \dots = 10$	$6 + \dots = 10$
$1 + \dots = 10$	$\dots + 7 = 10$