

### Sottrazioni in riga: scegli la strategia più opportuna

$100 - 70 = \dots\dots\dots$	$574 - 302 = \dots\dots\dots$
$250 - 25 = \dots\dots\dots$	$865 - 435 = \dots\dots\dots$
$1.000 - 950 = \dots\dots\dots$	$2.900 - 850 = \dots\dots\dots$
$179 - 53 = \dots\dots\dots$	$4.780 - 620 = \dots\dots\dots$
$840 - 120 = \dots\dots\dots$	$6.900 - 3.250 = \dots\dots\dots$
$3.000 - 1.500 = \dots\dots\dots$	$2.485 - 350 = \dots\dots\dots$
$600 - 74 = \dots\dots\dots$	$6.000 - 1.800 = \dots\dots\dots$
$740 - 190 = \dots\dots\dots$	$3.900 - 950 = \dots\dots\dots$
$389 - 173 = \dots\dots\dots$	$7.000 - 3.500 = \dots\dots\dots$
$800 - 149 = \dots\dots\dots$	$9.000 - 4.500 = \dots\dots\dots$

### Sottrazioni in riga: scegli la strategia più opportuna

$200 - 70 = \dots\dots\dots$	$582 - 302 = \dots\dots\dots$
$150 - 25 = \dots\dots\dots$	$865 - 225 = \dots\dots\dots$
$1.000 - 960 = \dots\dots\dots$	$900 - 850 = \dots\dots\dots$
$179 - 64 = \dots\dots\dots$	$4.780 - 650 = \dots\dots\dots$
$640 - 140 = \dots\dots\dots$	$6.500 - 1.250 = \dots\dots\dots$
$5.000 - 2.500 = \dots\dots\dots$	$5.685 - 350 = \dots\dots\dots$
$600 - 95 = \dots\dots\dots$	$2.000 - 1.800 = \dots\dots\dots$
$740 - 199 = \dots\dots\dots$	$1.900 - 950 = \dots\dots\dots$
$389 - 169 = \dots\dots\dots$	$700 - 350 = \dots\dots\dots$
$600 - 149 = \dots\dots\dots$	$900 - 450 = \dots\dots\dots$