

Défi opérations

Parcours A	Parcours B
$1\,276 + 396 + 3\,986 = 5\,658$ $13 + 5\,348 + 765 = 6\,126$	$1\,276 + 396 + 3\,986 = 5\,658$ $13 + 5\,348 + 765 = 6\,126$
$813 - 278 = 535$ $603 - 174 = 429$	$1\,803 - 278 = 1\,527$ $3\,453 - 769 = 2\,684$
$65 \times 6 = 390$ $38 \times 5 = 190$	$56 \times 32 = 1\,792$ $28 \times 53 = 1\,484$
	$18\,415 : 3 = 6\,138$ et reste 1
Parcours C	
$43,4 + 78,32 + 19,05 = 140,77$ $92,3 + 876,01 = 968,31$	
$345,3 - 76,03 = 269,27$ $39\,004 - 12\,645 = 26\,359$	
$354 \times 278 = 98\,412$ $52,42 \times 3,2 = 167,744$	
$18\,415 : 3 = 6\,138$ et reste 1	