

Pour lundi 11 mars

Attention, on s'entraîne avant d'essayer de faire la course :



## La course des tables

Tables de 2 à 5



$2 \times 9$	<input type="text"/>	$3 \times 5$	<input type="text"/>	$4 \times 8$	<input type="text"/>	$2 \times 4$	<input type="text"/>
$5 \times 6$	<input type="text"/>	$5 \times 8$	<input type="text"/>	$3 \times 6$	<input type="text"/>	$5 \times 6$	<input type="text"/>
$3 \times 8$	<input type="text"/>	$3 \times 7$	<input type="text"/>	$2 \times 8$	<input type="text"/>		
$4 \times 9$	<input type="text"/>	$5 \times 3$	<input type="text"/>	$5 \times 7$	<input type="text"/>		
$2 \times 6$	<input type="text"/>	$2 \times 7$	<input type="text"/>	$3 \times 9$	<input type="text"/>		
$4 \times 4$	<input type="text"/>	$4 \times 8$	<input type="text"/>	$4 \times 3$	<input type="text"/>		

Mon score



## La course des tables

Tables de 2 à 5



$5 \times 7$	<input type="text"/>	$3 \times 6$	<input type="text"/>	$4 \times 8$	<input type="text"/>	$2 \times 6$	<input type="text"/>
$5 \times 6$	<input type="text"/>	$5 \times 4$	<input type="text"/>	$3 \times 7$	<input type="text"/>	$5 \times 9$	<input type="text"/>
$3 \times 9$	<input type="text"/>	$3 \times 8$	<input type="text"/>	$2 \times 3$	<input type="text"/>		
$4 \times 4$	<input type="text"/>	$5 \times 8$	<input type="text"/>	$5 \times 6$	<input type="text"/>		
$2 \times 5$	<input type="text"/>	$2 \times 7$	<input type="text"/>	$3 \times 4$	<input type="text"/>		
$4 \times 9$	<input type="text"/>	$4 \times 6$	<input type="text"/>	$4 \times 7$	<input type="text"/>		

Mon score

$26 \times 4 =$

$54 \times 2 =$

$36 \times 5 =$

$84 \times 3 =$

$74 \times 4 =$

$25 \times 2 =$

$19 \times 3 =$

$37 \times 5 =$