

CM2 – 50 calculs – semaine 1

$7 \times 8 =$	<input type="text"/>	$52 + 10 =$	<input type="text"/>
$2 \times 50 =$	<input type="text"/>	$937 + 400 =$	<input type="text"/>
$99 + 40 =$	<input type="text"/>	$22 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	<input type="text"/>
$84 \times 1000 =$	<input type="text"/>	$20 \times 1000 =$	<input type="text"/>
$4 \times 10 =$	<input type="text"/>	$11 \times 10 =$	<input type="text"/>
$1 + 1,6 =$	<input type="text"/>	$4 \times 8 =$	<input type="text"/>
$3 \times 9 =$	<input type="text"/>	$60 \times 3 =$	<input type="text"/>
$34 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	<input type="text"/>	$3149 + 7000 =$	<input type="text"/>
$159 + 800 =$	<input type="text"/>	$6 + 1,7 =$	<input type="text"/>
$1313 + 5000 =$	<input type="text"/>	$18 \times 100 =$	<input type="text"/>
$19 \times 1000 =$	<input type="text"/>	$49 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	<input type="text"/>
$1 + 6,1 =$	<input type="text"/>	$4 \times 6 =$	<input type="text"/>
$9 \times 6 =$	<input type="text"/>	$51 \times 1000 =$	<input type="text"/>
$40 \times 20 =$	<input type="text"/>	$757 + 500 =$	<input type="text"/>
$38 + 20 =$	<input type="text"/>	$45 + 90 =$	<input type="text"/>
$51 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	<input type="text"/>	$13 \times 10 =$	<input type="text"/>
$62 \times 100 =$	<input type="text"/>	$4 \times 10 =$	<input type="text"/>
$6883 + 1000 =$	<input type="text"/>	$5 \times 7 =$	<input type="text"/>
$9 \times 8 =$	<input type="text"/>	$4 + 3,9 =$	<input type="text"/>
$5 \times 90 =$	<input type="text"/>	$1654 + 9000 =$	<input type="text"/>
$52 \times 100 =$	<input type="text"/>	$5 + 1,4 =$	<input type="text"/>
$365 + 800 =$	<input type="text"/>	$14 \times 100 =$	<input type="text"/>
$72 \times 10 =$	<input type="text"/>	$13 : 6 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	<input type="text"/>
$21 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$	<input type="text"/>	$3 \times 8 =$	<input type="text"/>
$3 \times 9 =$	<input type="text"/>	$10 \times 60 =$	<input type="text"/>
temps mis (élève)	<input type="text"/>	Total (enseignant)	<input type="text"/>

