

- **Compétences visées:** - Être capable de multiplier un nombre entier ou un nombre décimal par 10, 100 ou 1000.

- **Consigne:** - Multiplie par 10, 100 ou 1000 les nombres entiers ou décimaux proposés.

$8,754 \times 100 =$	$9,32 \times 10 =$
$0,25 \times 10 =$	$7,234 \times 1000 =$
$0,5 \times 1000 =$	$0,9 \times 100 =$
$56,89 \times 1000 =$	$2,256 \times 100 =$
$4,63 \times 100 =$	$6,8 \times 1000 =$
$0,9 \times 10 =$	$1,567 \times 100 =$
$4,83 \times 10 =$	$25 \times 10 =$
$97 \times 1000 =$	$63,5 \times 10 =$
$0,008 \times 100 =$	$63,5 \times 100 =$
$0,008 \times 1000 =$	$9,2 \times 1000 =$
$6,57 \times 10 =$	$0,04 \times 1000 =$
$0,01 \times 100 =$	$5,568 \times 100 =$
$1,08 \times 100 =$	$0,06 \times 100 =$
$17,5 \times 1000 =$	$5,3 \times 10 =$
$91,2 \times 100 =$	$13 \times 100 =$
$2,888 \times 10 =$	$5,6897 \times 1000 =$
$0,03 \times 10 =$	$0,09 \times 10 =$
$6,8 \times 100 =$	$0,09 \times 100 =$
$5,5555 \times 1000 =$	$13,52 \times 10 =$
$3,89 \times 10 =$	$6,3 \times 1000 =$
$3,89 \times 1000 =$	$9,56 \times 10 =$
$0,2 \times 100 =$	$7,2 \times 1000 =$
$89 \times 10 =$	$7,2 \times 10 =$
$61,25 \times 1000 =$	$0,006 \times 10 =$
$61,25 \times 100 =$	$5,8 \times 100 =$

- Nombre d'erreur(s): / 50 -