

Multiplier par 10 des nombres décimaux.



$12,45 \times 10 =$

$45,78 \times 10 =$

$345,67 \times 10 =$

$56,1 \times 10 =$

$23,673 \times 10 =$

$145,7 \times 10 =$

$456,98 \times 10 =$

Multiplier par 10 des nombres décimaux.



$$48,89 \times 10 =$$

$$14,004 \times 10 =$$

$$0,378 \times 10 =$$

$$325,36 \times 10 =$$

$$13,4 \times 10 =$$

$$57,618 \times 10 =$$

$$14,52 \times 10 =$$

Multiplier par 10 des nombres décimaux.



$$62,03 \times 10 =$$

$$14,1 \times 10 =$$

$$0,381 \times 10 =$$

$$43,502 \times 10 =$$

$$8,27 \times 10 =$$

$$6,734 \times 10 =$$

$$132,85 \times 10 =$$

Multiplier par 10 des nombres décimaux.



$$81,19 \times 10 =$$

$$35,1 \times 10 =$$

$$0,383 \times 10 =$$

$$58,46 \times 10 =$$

$$57,32 \times 10 =$$

$$126,12 \times 10 =$$

$$3,613 \times 10 =$$

Multiplier par 10 des nombres décimaux.



$$83,56 \times 10 =$$

$$36,2 \times 10 =$$

$$8,5 \times 10 =$$

$$186,61 \times 10 =$$

$$25,47 \times 10 =$$

$$8,432 \times 10 =$$

$$12,27 \times 10 =$$

Multiplier par 10 des nombres décimaux.



$$110,72 \times 10 =$$

$$36,7 \times 10 =$$

$$14,52 \times 10 =$$

$$845,056 \times 10 =$$

$$738,42 \times 10 =$$

$$0,273 \times 10 =$$

$$5,362 \times 10 =$$

Multiplier par 10 des nombres décimaux.



$$160,80 \times 10 =$$

$$14,7 \times 10 =$$

$$7,84 \times 10 =$$

$$827,48 \times 10 =$$

$$38,02 \times 10 =$$

$$25,2 \times 10 =$$

$$56,225 \times 10 =$$

Multiplier par 10 des nombres
décimaux.



$$248,67 \times 10 =$$

$$1,50 \times 10 =$$

$$13,18 \times 10 =$$

$$45,6 \times 10 =$$

$$736,44 \times 10 =$$

$$27,82 \times 10 =$$

$$3,628 \times 10 =$$

Multiplier par 10 des nombres
décimaux.



$$263,65 \times 10 =$$

$$1,54 \times 10 =$$

$$4,8 \times 10 =$$

$$2,7 \times 10 =$$

$$5,9 \times 10 =$$

$$4,32 \times 10 =$$

$$7,24 \times 10 =$$

Multiplier par 10 des nombres décimaux.



$$354,19 \times 10 =$$

$$37,1 \times 10 =$$

$$3,4 \times 10 =$$

$$5,29 \times 10 =$$

$$6,48 \times 10 =$$

$$738,42 \times 10 =$$

$$27,39 \times 10 =$$

Multiplier par 10 des nombres décimaux.



$$570,07 \times 10 =$$

$$37,5 \times 10 =$$

$$85,236 \times 10 =$$

$$27,85 \times 10 =$$

$$642,7 \times 10 =$$

$$38,82 \times 10 =$$

$$432,76 \times 10 =$$

Multiplier par 10 des nombres décimaux.



$13,2 \times 10 =$

$3,76 \times 10 =$

$65,826 \times 10 =$

$4,2 \times 10 =$

$8,45 \times 10 =$

$82,4 \times 10 =$

$0,37 \times 10 =$