

5 Calcule

$2,04 \times 10 =$ _____ $14,53 \times 100 =$ _____ $19,11 \times 1000 =$ _____
 $71,9 \times 10 =$ _____ $5,7 \times 100 =$ _____ $874,3 \times 1000 =$ _____

6 Pose et calcule ces multiplications

$267 \times 4,108$

$0,731 \times 25,2$

7 Calcule en ligne

$5,8 : 10 =$ _____ $8,21 : 100 =$ _____ $14,5 : 1000 =$ _____
 $67 : 10 =$ _____ $125 : 100 =$ _____ $9\ 130 : 1000 =$ _____

8 Pose et calcule ces divisions aux centièmes près.

$91,3 : 17$

table de 17	$17 \times 5 =$
$17 \times 1 =$	$17 \times 6 =$
$17 \times 2 =$	$17 \times 7 =$
$17 \times 3 =$	$17 \times 8 =$
$17 \times 4 =$	$17 \times 9 =$

$645,9 : 8$

9 Résous ce problème

Le séjour en classe verte des CMI-CM2 revient à 4065,60€ pour les 28 élèves pour 5 jours.
 Quel sera le prix par élève ?

opération

Table de 28	$28 \times 5 =$
$28 \times 1 =$	$28 \times 6 =$
$28 \times 2 =$	$28 \times 7 =$
$28 \times 3 =$	$28 \times 8 =$
$28 \times 4 =$	$28 \times 9 =$

réponse