

Plier par ici

Mettre la colle ici

Numéro de Table

Signature du Candidat

Centre : Date :

NOM : PRENOMS :

Né(e) le : à

Signature du 1^{er} Surveillant *Signature du 2^{ème} Surveillant*

Mettre la colle ici - Mettre la colle ici

EXAMEN DU C.E.P.E - SESSION 2019

Signature du Correcteur

Note : /50

Signature de l'Harmonisateur

Début : 14 h 30 – Durée : 1 h 00

MATHEMATIQUES

ZONE III

EXERCICE N°1 (12 points)

Effectue les opérations :

$\frac{95}{100} + \frac{34}{100} + \frac{56}{100} =$	$\begin{array}{r} 870,306 \\ -468,72 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} \times 470,62 \\ 807 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r l} 570,80 & 0,32 \\ \hline & \end{array}$ <p style="text-align: right;">(Au 100^{ème} près)</p>

EXERCICE 2 (09 points)

- a) Construis un triangle équilatéral ABC de 4 cm de côté.
- b) Trace le segment AH perpendiculaire à BC.
- c) Donne le nom du segment AH.

.....



