

FRACTIONS ET ADDITION.

Exercice N° 1.

$$A = \frac{16}{7} - \frac{1}{3} + \frac{1}{5}.$$

Exprimer la fraction A pour sous la forme d'une fraction irréductible.

Solution N° 1.

Utilisation de la touche a^b/c de la HP 30S.

Procédure calculatrice	Affichage à l'écran
$16[a^b/c]7 - 1[a^b/c]3 + 1[a^b/c]5[ENTER]$	16]7-1]3+1] 2 u 16/105
$[2^{nd}] [a^b/c][ENTER]$	Ans ▷ $a^b/c \leftrightarrow d/c$ 226 / 105

A est donc égale à $\frac{226}{105}$.