

C.S. MANYANGA
32, COMITE URBAIN
KINSHASA / GOMBE

NOM :
DATE : le 30 / 03 / 2020
CLASSE : 3^e année primaire.....

DEVOIR A DOMICILE N°03

MATHEMATIQUES

I. Compare à l'aide des signes : <, =, >

$$\frac{17}{13} \dots\dots\dots \frac{8}{13} \dots\dots\dots \frac{8}{12}$$

II. $367, 8 + 124 + 0, 985 + 1268, 406 =$

III. Calcule le pourtour d'un terrain rectangulaire dont la largeur vaut 11 m et la longueur le triple de la largeur.

Solution

l =
L =
P =

IV. Un tonneau vide pèse 19, 5 kg. On le remplit d'huile de 185, 7 kg. Quelle la masse du tonneau plein (PB)?

Solution

T =
PN =
PB =

V. Deux frères se partagent 36 000 FC. L'un reçoit 4 800 FC de plus que l'autre. Combien aura chacun ?

Solution

SP =
Différence =
L'un aura =
L'autre aura =