



COMPOSITION 1

Examinateur : Mouhamadou Sali

Classe : 6^{ème} A

Epreuve de Mathématiques

Durée : 2h

Coefficient : 4

Nom et prénoms : /20

Partie A : Evaluation des Ressources

I- Répondre par vraie ou faux

(1x2) pts

a) Un nombre entiers naturels est un nombre qui s'écrit avec le signe et la virgule.....

b) les chiffres utiliser pour écrire les nombres sont : 0 ; 1 ; 5 ; 3 ; 2 ; 7 ; 17 ; 21 ; 9 ; 11.....

II-calculer les opérations suivantes :

(0,5x6) pts

a) $39+25=$ b) $13 \times 324=$ c) $478-80 :4=$

e) $54 \times 10=$ f) $8 \times 12-30=$ g) $8 \times 100000=$

III-Recopie et complète par \in ou \notin :

(0,5x6) pts

025,0 \mathbb{N} ; -14,5 \mathbb{N} ; ; -400 \mathbb{D} ; $\frac{2}{5}$ \mathbb{D}
0 \mathbb{N} ; 0058 \mathbb{N} ; 3,5 \mathbb{N} ; 4,00 \mathbb{N}

IV-Écris en chiffres

(0,5x2) pt

a) trois cent trente-quatre milliards =

b) Sept centaines trois dizaines et quatre unités =

V- Écris en lettres

(0,5x2) pt

a) 4630 = ; b) 157=.....

Partie B : Evaluation des Compétences

A/ Faty va au marché avec une somme de 5000F, elle s'achète deux robes à 1250F l'un et 3 T-shirt à 525F l'un. Avec quelle somme d'argent Faty retourne-t-elle à la maison ? (3) pts

.....
.....
.....

B/ Observez attentivement la figure ci-contre

(6) pts

1- Compléter les pointillés par \in ou par \notin

a- Le point A (D)

b- Le point B(GF)

c- Le point E (D')

d- Le point F(D) \cap (D')

2- Donner deux autres noms de la droite (D).

3- Citer trois points alignés de cette figure.

4- Les droites (D) et (D') se rencontre en combien de point ?..... Ils sont appelés droites.....

