

Certificat d'études 1957. Canton de Damville. Devoir de calcul

Numéro d'inventaire : 2015.24.6.17

Auteur(s) : Edith Tranchant

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1957

Matériau(x) et technique(s) : papier ligné / encre

Description : Réglure Séyès.

Mesures : hauteur : 21,8 cm

largeur : 16,5 cm

Notes : Note : 20 / 20

Mots-clés : Compositions et copies d'examens

Calcul et mathématiques

Certificat d'Études Primaires

Élément parent : 2015.24.6

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 3 p.

Lieux : Damville

ÉPREUVE n°2 C.E.P.

Branchaut
Edith
classe de 3ème

16

Judi 16 Mai 1957

15

Mathématiques

1)

Pour cent francs, le 1^{er} marchand
fait une remise de
Pour cent francs, le 2^{ème}
 $\frac{100 \times 1}{5} = 20$

Le 2^{ème} fait donc la plus forte
diminution.

L'autre marchand fait une diminution de
 $1500^+ - 1520^+ = 180^+$

~~8~~ Pourcentage

$$\frac{180 \times 100}{150} = 10 \quad 10\%$$

15⁺

20⁺

180⁺

10%