

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

Numéro d'inventaire : 2015.24.6.12

Auteur(s) : Bernard Marolle

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 : 19 / 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

Marolle. Bernard.

11

Judi 16 Mai 1957

19 /

Calcul

1^{er} Problème.

Le commerçant ayant fait un rabais de 1/5 fait la plus forte diminution.

car $1/5 = 20\%$.

Difference de prix :

$$1800 - 1620 = 180 \text{ F}$$

180 F pour 1800

le pourcentage de diminution sur le prix

marqué = 10 F

10 %

8 /

2^{em} Problème.

Prix de 15 tuiles.

$$\frac{20500 \times 15}{1000} = 307,5 \text{ F. } |$$

+ 10 % ^{pour} (de) la casse. =

$$\frac{307,5 \times 10}{100} = 30,75 \quad |$$

11 /

Prix de revient des tuiles =