

---

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

**Numéro d'inventaire** : 2015.24.6.9

**Auteur(s)** : Paule Le Drévès

**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 : 2 p.

**Lieux** : Damville

n° 8

EPRUVE n° 2

Le Drèès Paul.

Jeucl 18 Mai 1957

60

Solution

Calcul

Opérations.

I Le 2<sup>e</sup> fait une diminution plus forte

$$100 : 5 = 20 = 20 \%$$

Diminution de l'autre commerçant :

$$1800 F : 1620 F = 180 F$$

Pourcentage

$$\frac{180 F \times 100}{1800} = 10 \%$$

8

Solution

Prix de 15 tuiles.

$$1 - \frac{20 \text{ } 500 F \times 15}{1000} = 307,5 F$$

Dépense supplémentaire :

$$1 - \frac{10 F \times 307,5 F}{100} = 30,75 F$$

Dépense

$$1 - 307,5 F + 30,75 F = 338,25 F$$

12

Opérations.

205	307,5
15	30,75
1025	338,25
205	190
307,5	9
	1710
1710	6
51	285
30	