

---

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

**Numéro d'inventaire** : 2015.24.6.6

**Auteur(s)** : Liliane Garnier

**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 : 13,5 / 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

Liliane Garnier

(5)

Jeudi 16 Mai

13 1/2

2/

Celui qui fait la plus forte diminution  
est celui qui fait le rabais de  $\frac{1}{5}$   
Le marchand a fait un  
rabais de

3/

1

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

Le pourcentage  
est

$$1/1$$

Prix des 15 tuiles

1

$$\frac{20500\text{F} \times 15}{1000}$$

$$307,5\text{F}$$

Depense supplementaires

1

$$\frac{307,5 \times 100}{100}$$

$$30,75\text{F}$$

Prix de revient des heures  
de travail

1

$$190\text{F} + 95\text{F}$$

$$285\text{F}$$

Prix de revient au  
m<sup>2</sup> pour la couverture

11

$$307,5\text{F} + 30,75\text{F} + 285\text{F} = 623,25\text{F}$$

$$20500$$

$$15$$

$$102500$$

$$20500$$

$$307,500$$

$$307,5$$

$$30,75$$

$$285$$

$$623,25$$

10 1/2