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

Numéro d'inventaire : 2015.24.6.16

Auteur(s) : Nicole Thierry

Type de document : travail d'élève

Période de création : 3e quart 20e siècle

Date de création : 1957

Matériaux et technique(s) : papier ligné / encre

Description : Réglure Séyès.

Mesures : hauteur : 21,8 cm

largeur : 16,5 cm

Notes : Note : 18,5 / 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

Nicole Chierry

15

~~18^r
8
w~~

Jeudi 16 Mai 1957.

Calcul

Rabais de l'autre :

$$\frac{1 \times 20}{5 \times 20} = \frac{20}{100} = 20\%$$

Celui qui fait la plus forte diminution est le deuxième.

Pourcentage sur le prix marqué :

$$1800^r - 1620^r = 180^r$$

$$1800^r : 180 = 10\%$$

Prix d'une tuile

~~102~~
$$20500^r : 1000 = 20,5^r$$

Prix de 15 tuiles:

$$20,5^r \times 15 = 307,5^r \text{ ou } 308^r$$

Prix de la caisse:

$$308 \times 10\% = 30,8^r \text{ ou } 31^r$$

20,5	190	308
x 15	+ 95	+ 31
102,5	285	329
205		624

~~307,5~~