

Cahier journalier

Numéro d'inventaire : 2015.8.151

Auteur(s) : Henri Dany

Type de document : travail d'élève

Période de création : 2e quart 20e siècle

Date de création : 1938

Matériaux et technique(s) : papier

Description : Cahier cousu de couv. de couleur orangée, portant la mention "Ecole primaire Supérieur et Professionnelle - Ferdinand Buisson - Granville". Réglure Seyès. Ecriture à l'encre violette ; appréciations et notes de l'enseignant à l'encre rouge et au crayon à papier, corrections au crayon à papier. Quelques cartes à l'encre, au crayon à papier et aux crayons de couleur.

Mesures : hauteur : 22,1 cm ; largeur : 17,1 cm

Notes : Dictée ("La forêt normande" d'Edouard Herriot). Grammaire, Conjugaison. Géographie : "La terre" x2 (avec schémas), (carte, en couleurs : "Afrique", "Afrique du nord"). Problèmes, Opérations, Géométrie et calculs d'aire (avec schémas).

Mots-clés : Cahiers journaliers, mensuels et de roulement de l'enseignement élémentaire
Calcul et mathématiques

Filière : Cours élémentaire

Niveau : non précisé

Autres descriptions : Nombre de pages : Non paginé

Commentaire pagination : 29 p.

Langue : français

Lieux : Granville

Henri Dany.

Lundi 10 octobre 1938

Calcul.

Pour faire un matelas on achète 18kg de laine à 25f le kg.
et 5m 80 de toile à 19f,50 le mètre. La façonnante 6f,25. A.
Combien revient le matelas.

Solutions

18kgs valent.

$$25 \times 18 = 450f$$

5m 80 de toile valent.

~~$$19,50 \times 5,80 = 99f,00 + 113f,10$$~~

Le matelas revient à.

~~$$450f + 99f,00 + 6f,25 = 555f,25$$~~

Réponse: Le matelas revient à 569f,35

Opérations.

$$450f$$

$$99f,00$$

$$6f,25$$

~~$$555,25$$~~

$$569f,35$$

Pour faire une robe, une personne achète 3m 20 d'étoffe
à 48f le mètre; 4m 25 de doublure à 9f le mètre; elle
paie en outre 85f de façonnage et 37f,50 de fournitures.
Dites à combien lui revient cette robe?

Solutions

3m 20 d'étoffe valent.

$$3,20 \times 48 = 153f,60$$

4m 25 de doublure valent.

$$4,25 \times 9 = 38f,25$$

Opérations

$$153f,60$$

$$38f,25$$

$$37f,50$$

~~$$312f,35$$~~