

Cahier de devoirs journaliers / Ecole communale de St-Étienne du Vauvray dirigée par M. Lesage / Janvier 1888.

Numéro d'inventaire : 1988.00250.5

Auteur(s) : Joseph Mary Botté

Type de document : travail d'élève

Période de création : 4e quart 19e siècle

Date de création : 1888

Description : Couverture imprimée au nom de l'école / réglure simple / ms. encre violette ou noire/ annotations encre rouge /

Mesures : hauteur : 220 mm ; largeur : 170 mm

Notes : Dictées : les petits ruisseaux font les grandes rivières ; la chasse ; l'espérance ; le temps ; aspects de Tunis ; la maison paternelle ; la fontaine de Vaucluse / Récitation : le cheval et le loup ; l'âne et le chien / Style : lettre de réclamation à un entrepreneur ; les enfants charitables / Histoire : Henri IV ; Louis XIII / Sciences : les mammifères ; le sucre / Agriculture : arrosage ; assolement / élève né le 01/11/1974

Mots-clés : Cahiers journaliers, mensuels et de roulement de l'enseignement élémentaire
Apprentissage et histoire de l'écriture

Filière : École primaire élémentaire

Niveau : Cours supérieur

Nom de la commune : Saint-Étienne-du-Vauvray

Nom du département : Eure

Autres descriptions : Langue : Français

Nombre de pages : 48

Lieux : Eure, Saint-Étienne-du-Vauvray

la déperdition annuelle de 3 boies de gaz allumés en
moyenne et mieux par jour?

Question

Consommation de 3 boies de gaz, 2x1 = 3 boies = 12 hl.
Dépense annuelle: 369 x 12 = 4580 bl.
Dépense: 4580 x 1,50 = 6870.

Réponse XXX

Désir.

Le temps.

Le temps est précieux, mais on n'en connaît pas le
prix, on ne connaît pas quand il n'y aura plus
rien à en profiter, et on nous le demandent
à l'empres, on se n'étant rien, et nous le vivons les mêmes
souvent il nous est si change; nous ne savons qu'en
faire, et nous en sommes embarrassés. Un jour ven
dra qu'un quart d'heure nous paraîtra plus va
leux et plus désirable que tous les fastes de
l'univers. Bien, libéral et magnifique dans tout
le reste, nous apprenons par la sage économie de
4 ppa ^{différent} pour donner, combien nous devons être circonspects
sur le bon usage & du temps, puisqu'il ne nous en
donne jamais deux instants ensemble, et qu'il ne
nous accorde le second qu'au moment où nous estimant le

premier, et qu'en retournant le troisième dans sa
main avec une certitude incontestable, si nous lui
roule le temps nous est donné pour multiplier
l'éternité, et l'éternité nous sera par trop longue
pour regretter la perte du temps si nous en ar
rions abuser. Réponse //

Cécal.

185. Pour faire de l'acide, on fait bouillir dans 12
boies d'eau 1 lb 8 oz de galle à 2,50 le lb.
2 lb 11 oz de sulfate de fer à 0,50 le lb; 0 lb 11 oz de
gomme arabique à 0,50 le lb. et 2 lb 11 oz de sulfate
de cuivre à 1,50 le lb. Et on obtient le litre

Solution.

Prix de l'eau: 1,50 x 12 = 18
Prix de la galle: 2,50 x 12 = 30
de la gomme: 0,50 x 11 = 5,50
de sulfate: 2,50 x 11 = 27,50
Somme dépense: 18 + 30 + 5,50 + 27,50 = 81
Prix d'un litre: 81 / 12 = 6,75

Réponse à 185.

186. Calculer la valeur d'un boiot d'un pied de 170 g.
Hélon