Zeitschrift: Bulletin pédagogique : organe de la Société fribourgeoise d'éducation et

du Musée pédagogique

Herausgeber: Société fribourgeoise d'éducation

Band: 26 (1897)

Heft: 1

Rubrik: Partie pratique

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 26.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

PARTIE PRATIQUE

1

SUJETS DE COMPOSITION ET PROBLÈMES DE CALCUL DONNÉS DANS LES EXAMENS DE RECRUES EN AUTOMNE 1896

I. Sujets de composition

- N.-B. a) Tous les sujets peuvent être traités sous forme de lettre.
- b) Dans les choix des sujets, on aura égard à la position sociale des recrues.
- c) Avant d'être traité, chaque sujet sera brièvement expliqué par l'expert.

I. Pourquoi beaucoup d'étrangers visitent-ils la Suisse?

2. Avantages de l'école. (Lettre à un jeune frère qui manque d'application)

3. La fête de Pestalozzi dans une localité.

4. Invitez un ami à prendre part à un petit voyage.

5. Renseignez un ami sur la manière dont vous gagnez votre vie.

6. Exhortez un ami à être économe. 7. La santé est préférable à la richesse.

II. Calcul oral

Ire Série.

4. Un paysan achète pour 37 fr. de son et pour 15 fr. de sel. Quelle dépense cela lui fait-il l-Rép 52 fr.

3 Un agriculteur a vendu au mois de juin 2,700 litres de lait;

combien a-t-il vendu de litres par jour? — $Rep. 90 \ litres$.

2. Combien de sel donnera-t-on en 20 jours à un bœuf à l'engrais, du poids de 1,200 kg., si l'on compte par jour 15 gr. de sel pour le poids d'un quintal ? - Rep. 3,6 kg.

1. Un champ rapporte en moyenne 66 fr. par an. Quel taux cela

fait-il, si le champ à couté 1,650 fr. ? — Rép. $\frac{2}{3}$ %.

IIº Série.

4. Un négociant expédie une caisse pesant 75 kilogrammes et une seconde de 125 kilogrammes. Combien pesent ensemble les deux caisses? — Rép. 200 kg.

3. Un maître d'état paye un salaire 40 fr. par semaine Quelle dépense cela lui fait-il par année l-Rép 2,080 fr

2. Une machine qui a coûté 1,200 fr. a perdu les 7/20 de sa valeur, par suite d'usure. Indiquez la valeur actuelle. -- Rép. 780 fr

1 Dans une ferme il y a 24 pommiers et 12 poiriers. Combien pour % y a-t-il de chaque espèce d'arbre? – Rép. 66 1/2 %; 33 1/2 %

IIIe Série.

4. Une lettre pour la France coûte 25 cent. Que coûtent 4 lettres à la même destination ! - Rép. 1 fr.

3. Nous respirons en moyenne 19 fois par minute. Combien de fois respirons nous en 30 minutes? — Rép. 570 fois

2. Quel intérêt rapporte le capital 380 fr. placé à 3 % pendant

3 mois? — Rép 2 fr 85 cent

1. Un artisan paye annuellement 130 fr. d'impôt. Quel capital placé au 3 1/4 % rapporterait cet intérêt annuel? - Rép. 4,000 fr.

IVe Série.

4. Combien coûtent 3 billets de chemin de fer, chaque billet coûtant

1 fr. 20 cent. ? — Rép. 3 fr. 60 cent.
3 Un artisan gagne 4 fr. par jour. Combien de jours doit-il tra-

vailler pour payer la location de 180 fr.? — Rép 45 jours.

2. Pour une créance de 680 fr., je ne retire que le 25 %. Combien

obtiendrai-je? – Rép. 170 fr.

1. Quel est le poids d'un bloc de molasse long de 100 cm., large de 60 cm. et haut de 50 cm., si le dm³ pèse 2 ½ kg.? — Rép. 7,59 ou 7 1/2 0/0.

Ve Série.

4. Un paysan vend pour 150 fr. de pommes de terre et pour 250 fr. de fruit. Combien retire-t-il? — Rép. 400 fr.

3. Un laitier vend 50 kilogrammes de beurre, à 2 fr. 20 cent. le

kilo. Combien cela fait-il? — Rép. 110 fr.
2. Sur une propriété il y a une dette de 28,000 fr. De combien l'intérêt annuel de cette dette sera-t-il diminué, s'il est abaissé de $\frac{1}{2}$ % ? - Rép. 140 fr.

1. Combien d'hectolitres contient une fosse longue de 6 m., large

de 2 m. et profonde de 1,5 m.? - Rép. 180 hl.

III. Calcul écrit

Ire Série.

4. Dans une votation, notre commune a donné 305 acceptants et

197 rejetants. Quelle est la différence? - Rép. 108 voix.

3. Combien dois-je à un marchand drapier pour 3 mètres de drap à 8 fr. 50 cent. le mètre et 14 mètres de drap à 3 fr. 75 cent. le mètre? — Rép. 78 fr.

2. Un jardin à un contour de 86 mètres. Il est large de 15,5 m.

Quelle en est la surface? — Rép. 426,25 m²

1. Je reçois d'Allemagne 37,50 q d'une marchandise à 24,80 marks le q. Les frais divers se montent à 6 ½/3 0/0 du prix d'achat. Combien cela fait-il en francs, sachant que 100 marks valent 123 ½ fr.? Rép. 1,225 fr. 12 cent.

IIº Série.

4. Un paysan vend en juillet du lait pour 257 fr. 90 cent et en août pour 248 fr. 70 cent. Combien cela fait-il ensemble? — Rep. 506 fr. 60 cent.

3. Pour une dette de 400 fr., on livre 37 fr. 50 cent. de marchan-

dises. Le reste de la dette doit être payée en 5 parts égales. A combien se monte une des parts ? — Rép. 72,50 fr.

2. K. est dans une position financière gênée. Il offre à ses créanciers le 45 pour % de ce qu'il leur doit. D'après cet arrangement que revriendrait-il à L, auquel il est dû 876 fr. ? — Rép. 394 fr. 20 cent

1. Combien faudra-t-il de briques d'un volume de 2,2 dm3 (les intervalles entre les briques y compris) pour la construction d'un mur long de 6 3/5 m., large de 0,45 m. et haut de 1,8 m.? Rép. 2,430 briques.

IIIe Série.

4. Dans une succession de 9,000 fr. 2,875 fr. doivent être affectés à des institutions de bienfaisance. Que reste-t-il aux héritiers? -Rép. 6,125 fr.

3. 22 membres d'une Société vont visiter l'exposition. Les dépenses totales se montent à 128 fr. 70 cent. Combien chacun doit-il payer?

— Rép 5 fr. 85 cent.

2 Un ouvrage est estimé à 1,350 fr. Le maître d'état B. l'entreprend 5 % meilleur marché. Combien gagne-t-il, si l'exécution du travail se monte à 1,249 fr. 25 cent. ? — Rép.~33,25~fr.

1. En 1888, le canton du Tessin comptait 56,006 habitants du sexe masculin et 70,745 du sexe féminin. Le combien pour % de chacun des deux sexes cela fait-il? — Rép. 44.19 % masc. habitants.

IVe Série.

4. Un marchand de fromage paye 18 fr. 50 cent pour voiturage, 45 fr. pour location de cave, 62 fr. 50 cent. pour journées Combien cela fait-il au total? — Rép.~126~fr.

3. Combien coûtent 3,375 kilogrammes de fromage, le kilo à 1 fr.

36 cent. ? — Rép. 45,90 fr.

2. Un marchand de fromage a emprunté 4,500 fr. au 4 %. Quel intérêt doit-il payer pour 4 mois? — Rép. 60 fr.

1. Lors de l'achat, une certaine quantité de fromage pesait 3,375 kg; par suite de dessication, au moment de la vente il ne pèse plus que 3,213 kg. De combien pour % est la perte en poids ? - Rep. 4.8 %.

Ve Série.

4. Une construction a coûté 8,146 fr. au lieu de 6,250 fr. qu'elle était devisée. Quelle est la différence de prix? — Rép. 1,896 fr

3. Que coûtent 109 kilogrammes de viande à 1 fr. 45 cent. le

kilogramme? — Rép. 158 fr. 5 cent.

2. Un solde de drap de 3 m. 76 cent. est laissé à 21 fr. A combien revient le mètre? — Rép. 5 fr. 60 cent.

1. Lors d'une faillite il est dû à A. 1,230 fr., à B. 825 fr. et à C. 745 fr. Ils reçoivent ensemble 1,052 fr. 80 cent., qu'ils doivent se partager, chacun en proportion de leur créance. Le combien pour % de leur créance sera couverte? — Rép. 37,6 %.



Chronique scolaire

Travaux manuels feminins. — Mmes les Institutrices qui ont suivi, l'été dernier, le cours normal des travaux du sexe, sont informées qu'elles peuvent consulter dès ce jour, au Musée pédayogique, à Fribourg, les trois premiers travaux de coupe à faire exécuter par