

Pour se distraire au cantonnement

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Schweizer Soldat : Monatszeitschrift für Armee und Kader mit FHD-Zeitung**

Band (Jahr): **16 (1940-1941)**

Heft 2

PDF erstellt am: **21.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Le coin du sourire

Le major X... examinait dernièrement un soldat qui avait reçu une balle dans le corps.
 — Je crains bien, dit-il, qu'il me soit impossible d'extraire cette balle avant le printemps prochain.
 — Alors, si je comprends bien, mon major, dit le soldat très pince-sans-rire, il faut que cette « balle hi-verne!»

Le général Kitchener, de célèbre mémoire, avait la réputation d'être un célibataire endurci.

Lorsqu'il commandait au Transvaal, un de ses officiers vint solliciter la permission de se rendre en Angleterre pour s'y marier.

— Je suis navré, lui répondit Kitchener, mais les rigueurs du service m'obligent à vous refuser cette faveur. Dans un an peut-être si vous êtes toujours dans les mêmes dispositions, je vous accorderai cette permission.

L'année terminée, l'officier, à nouveau, présenta sa requête.
 — Je vois que vous persistez toujours dans votre idée, c'est très bien, voici votre permission, lui dit Kitchener. Vous donnez là un magnifique exemple de constance masculine, bravo!

L'officier remercia, mais avant de quitter la pièce il se retourna:

— Mon général, je suis très flatté de votre compliment, mais permettez-moi de vous faire respectueusement remarquer... que ce n'est pas avec la même femme que je me marie!

Deux engagés volontaires se confient:
 — Pourquoi t'es-tu engagé?
 — Je suis sans famille et j'aime la guerre. Et toi?
 — J'ai une belle-mère et j'aime la paix!

Le sergent Fleurdespois est un très brave type en même temps qu'un excellent sous-officier. Mais il a un défaut: il est terriblement vantard, surtout en matière d'aventures... fémi-

nines. A l'en croire toutes les femmes se laissent choir dans ses bras...
 L'autre jour, il tombe au milieu de camarades en pleine discussion littéraire:
 — Tenez! ... dit l'un d'eux ... je prends Fleurdespois à témoin ... il connaît bien «Madame Bovary»!
 Et notre sergent de prendre un air faussement modeste:
 — Voyons, mon vieux, tu me mets mal à l'aise, je ne l'ai raconté à personne ... Comment as-tu pu le savoir?



Champions de la mitraille
 „Tu te rends compte Mimi... Si on avait été là, à Sempach, c'est Winkelried qui en aurait fait une tête!...”

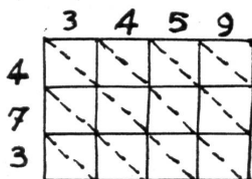
Pour se distraire au cantonnement

Savez-vous multiplier à la musulmane?

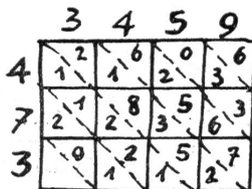
La disposition prise par les musulmans pour leurs multiplications est assez curieuse et semble plus facile à comprendre que la nôtre pour des débutants.

Exemple: 3459 × 374 = 1293666.

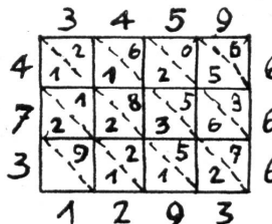
On écrit l'un des facteurs 3459 de gauche à droite, puis 374 de bas en haut; traçons des carrés ainsi qu'il est indiqué sur ce dessin et leurs diagonales en pointillé.



Inscrivons dans chaque case le produit des chiffres du multiplicande et du multiplicateur qui se trouvent sur la ligne et la colonne correspondantes, comme dans la table de multiplication, ce produit étant disposé de façon que le chiffre des dizaines soit séparé du chiffre des unités par la diagonale pointillée.



Il ne reste plus ensuite qu'à faire la somme de tous les produits (addition ordinaire) en prenant comme direction celle des lignes pointillées et en commençant par le coin supérieur de droite:



Les chiffres ainsi obtenus constituent le résultat de la multiplication (1 293 666).

Solutions des problèmes du N° précédent

Le loup, la chèvre et le chou. Le batelier passera d'abord la chèvre, puis il retournera prendre le loup. Il déposera le loup sur l'autre rive puis ramènera la chèvre qu'il laissera sur la première rive pendant qu'il passera le chou. Enfin il retournera à vide chercher la chèvre qu'il passera. De cette façon le loup ne se sera trouvé avec la chèvre et celle-ci avec le chou qu'en présence du batelier.

Les trois maris jaloux. Deux femmes passent d'abord, l'une revient et fait passer la troisième. Une femme revient alors et reste avec son mari. Les deux autres maris traversent et vont vers leurs femmes. Une femme revient avec son mari, débarque et les deux hommes passent de l'autre côté. La seule femme qui se trouve de ce côté viendra successivement chercher les deux autres ou encore, vient en chercher une puis cède la barque au mari de la dernière qui va la chercher.