

**Zeitschrift:** Aînés : mensuel pour une retraite plus heureuse  
**Herausgeber:** Aînés  
**Band:** 23 (1993)  
**Heft:** 7-8

**Rubrik:** A vous de jouer : avec Georges Aubert

#### **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:** 23.02.2026

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

# A VOUS DE JOUER

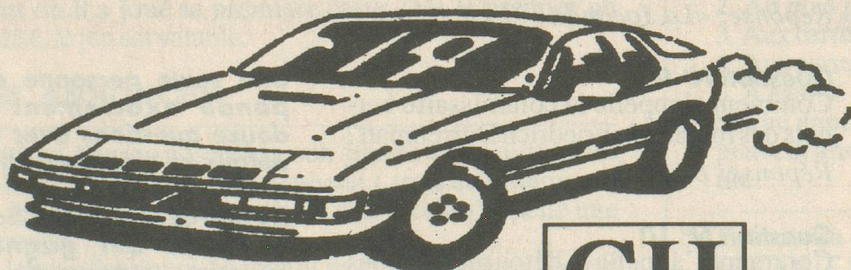
AVEC GEORGES AUBERT

## VRAI OU FAUX ?

1. Le lac de Neuchâtel est le plus grand lac Suisse !
2. C'est le cacaoyer qui fournit le cacao !
3. La mer des Sargasses se trouve dans l'Océan Indien !
4. Le prénom de Mozart était Franz !
5. Le bandonéon est l'instrument national en Argentine !
6. Une personne née un 6 novembre est sous le signe du Capricorne !
7. Franklin Roosevelt a été élu 4 fois Président des Etats-Unis !
8. L'anémomètre est un instrument qui mesure l'altitude !
9. C'est le mathématicien français Pascal qui a inventé la machine à calculer !
10. C'est le curry qui donne la couleur jaune à la paella !
11. C'est le 13 juin 1971 que Neil Armstrong posa pour la première fois le pied sur la lune !
12. Le col du Gothard relie les cantons d'Uri et du Tessin !
13. L'Europe est le continent le plus peuplé !
14. L'an 2000 correspondra au XXI<sup>e</sup> siècle !
15. Le petit chaperon rouge est un conte de Grimm !
16. Le phénomène des vagues est dû à la marée !
17. L'inventeur du moteur Diesel s'appelle Rudolf Diesel !
18. Le vrai nom de Bourvil était André Raimbourg !
19. Les trois métaux précieux sont : or, argent, platine !
20. Un hexagone à huit côtés !

## LES GRANDS VOYAGEURS

Les voitures qui portent les lettres CH sont bien de chez nous... Mais sauriez-vous de quels pays sont les autres plaques ?

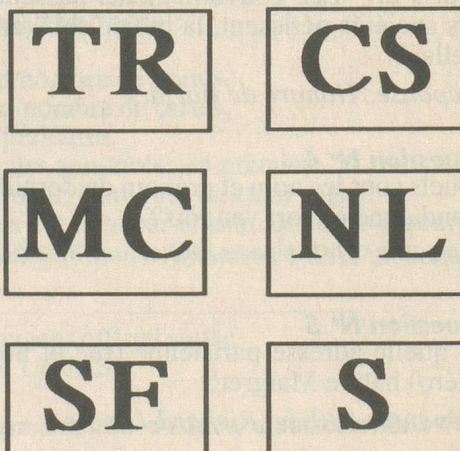
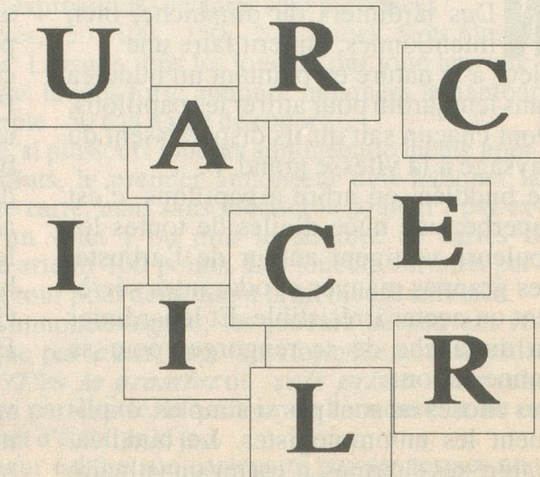


CH

**Solutions p. 49**

## LE MOT EN DÉSORDRE

Essayez de reconstituer ce mot de 10 lettres...



# LA CALCULETTE AMUSANTE

## LES EXPLICATIONS D'ERNEST

Votre perspicacité

### Remarques:

Dans le texte qui suit, (x) = multiplier, (/) = diviser, (+) = additionner, (-) = soustraire, (M+) = mettre en mémoire positive, (M-) = mettre en mémoire négative, (MR) = rappeler le contenu de la mémoire, (MC) = vider la mémoire, (MR MC) = rappeler et vider la mémoire.

Les explications d'Ernest à son petit-fils André ont fait réfléchir ce dernier. Sans impôt anticipé, un capital de Fr. 10 000, placé à 5,5% pendant 10 ans devient:

$$5,5 / 100 + 1 \times x = x = = = x 10 000 = \\ \text{Fr. } 17 081.442.-$$

### Explications:

On divise le taux par 100 puis on ajoute 1 et on élève à la puissance 2 ( $x =$ ) puis à la puissance 5 ( $x = = =$ ) car  $2 \times 5 = 10$ , nombre d'années, puis on multiplie par C.

Pour obtenir la même somme, malgré l'impôt anticipé, André pense qu'il faut déposer à la banque, au début de chaque année à partir de la 2<sup>e</sup>, une somme égale au montant de l'impôt prélevé. Ernest est de cet avis. Voici comment il calcule, dans ce cas, les impôts.

**Séquence 1:**  $A \times T / 100 = = x C M+$

**Séquence 2:**  $T / 100 + 1 * MR = M+$

**Séquence 1:**  $35 \times 5,5 / 100 = = x 10 000$   
M+ 192.5 (fin année 1)

**Séquence 2:**  $5,5 / 100 + 1 \times MR = M+$   
= M+ 203.0875 (fin année 2)

Ensuite seulement:

= M+ 214.25731 (fin année 3)  
= M+ 226.04146 (fin année 4)  
= M+ 238.47374 (fin année 5)  
= M+ 251.5897 (fin année 6)  
= M+ 265.4271 (fin année 7)  
= M+ 280.0255 (fin année 8)  
= M+ 295.4269 (fin année 9)  
= M+ 311.6753 (fin année 10)

**Enfin pour avoir le total:**  
RM 2478.5045

### Explications:

la séquence 1 calcule l'impôt anticipé à la fin de la 1<sup>re</sup> année. Ensuite, séquence 2, chaque montant est, successivement, augmenté de 5,5% jusqu'à la 10<sup>e</sup> année.

La démonstration suivante confirme le raisonnement d'André.

### Explications:

Il s'agit simplement d'ajouter au capital, au début de chaque année, le montant prélevé à la fin de l'année précédente au titre de l'impôt anticipé. Ainsi le capital évolue comme si il n'y avait pas eu de prélèvement. On gagne ainsi Fr. 17 081.45 - 14 208.55 = 2872.90!

C'est un lecteur de notre journal, d'Yverdon-les-Bains, qui sous le pseudonyme de «Roby» vous proposera de temps à autres des exercices mettant à l'épreuve votre perspicacité. Dès aujourd'hui, prenez donc votre calculette et suivez cette rubrique qui ne paraîtra pas tous les mois, mais que vous trouverez régulièrement dans nos colonnes. Juste l'occasion de passer quelques moments intéressants et instructifs! (Réd.)

$100 - 35 \times 5,5 / 100 = = + 1 M+ x 10 000 = 10 357.5$	(fin année 1)
+ 192.5 x MR = 10 927.162	(fin année 2)
+ 203.0875 x MR = 11 528.155	(fin année 3)
+ 214.25731 x MR = 12 162.203	(fin année 4)
+ 226.04146 x MR = 12 831.123	(fin année 5)
+ 238.47374 x MR = 13 536.834	(fin année 6)
+ 251.5897 x MR = 14 281.359	(fin année 7)
+ 265.4271 x MR = 15 066.833	(fin année 8)
+ 280.0255 x MR = 15 895.508	(fin année 9)
+ 295.4269 x MR = 16 769.759	(fin année 10)
+ 311.6753 = 17 081.434	Roby

### Solutions des jeux de la page 44

**Le mot en désordre:**  
circulaire

### Les grands voyageurs:

TR = Turquie  
CS = Tchécoslovaquie  
MC = Monaco  
NL = Pays-Bas  
SF = Finlande  
S = Suède

### Vrai ou faux!

1. Vrai 2. Vrai
3. Faux l'océan Atlantique
4. Faux Wolfgang Amadeus 5. Vrai
6. Faux Scorpion 7. Vrai
8. Faux La vitesse du vent 9. Vrai
10. Faux Le safran 11. Faux 16 juillet 69
12. Vrai 13. Faux L'Asie
14. Faux, c'est l'an 2001
15. Faux De Perrault 16. Faux le vent
17. Vrai 18. Vrai
19. Vrai 20. Octogone