

JANVIER

*Il lui avait offert une bague plaquée-or.  
C'était pour une rupture.*

Quand un homme et une femme sont mariés, ils ne font plus qu'un. La première difficulté est de décider lequel – *George Bernard Shaw.*

Combien ça coûte cette voiture de luxe? – Un jour un sage m'a dit: Si tu as besoin de demander le prix c'est que tu n'as pas les moyens de te la payer. – *Cité par Tom Clancy.*

Il faut choisir dans la vie entre gagner de l'argent et le dépenser: on n'a pas le temps de faire les deux – *Édouard Bourdet.*

Dis-papa, le *sudédois*, tu sais celui qui habite en Suède, est-ce qu'il transpire des pieds?

Un homme sur mille est un meneur d'hommes, les neuf cent quatre-vingt-dix-neuf autres sont des suiveurs de femmes – *Francis Blanche.*

Il faut mettre de l'argent de côté pour en avoir devant soi – *Tristan Bernard.*

C'est l'histoire d'un petit de grenouille, il croyait qu'il était tôt, et en fait, il était tard.

Nombre à neuf 1

$$12\ 345\ 679 \times 9 = 111\ 111\ 111$$
$$333\ 667 \times 333 = 111\ 111\ 111$$

Attention, pas de 8  
dans la succession 123...

FÉVRIER

*Je passe à Massy et je masse à Passy.*

Mieux vaut vivre un jour comme un lion que cent ans comme un mouton – *Proverbe italien.*

Quand il n'y aurait qu'une chance sur mille de trouver l'aventure au coin de la rue, il faudrait aller au coin de la rue – *Henri de Montherlant*

Mes supérieurs sont des incapables, mes subordonnés, des arrivistes – *Abe Burrow.*

Les hommes sont comme les vins: lorsqu'ils deviennent meilleurs en vieillissant, c'est qu'ils sont d'une très grande qualité – *Philippe Bouvard.*

Le chef d'orchestre reçoit une lettre anonyme qui dit: Sans vouloir dénoncer, mais je vous signale tout de même que le musicien de la grosse caisse ne travaille uniquement que lorsque vous le regardez.

Pourquoi répondez-vous toujours à une question par une autre question? – Pourquoi pas? – *Georges Bernanos (et d'autre, j'en suis sûr)*

En photo, je rends bien. Après le repas aussi, d'ailleurs – *Coluche.*

Permanence du 9

$$21 - 2 - 1 = 18 = 9 \times 2$$
$$88 - 8 - 8 = 72 = 9 \times 8$$

Un nombre moins ses propres chiffres est divisible par 9, même un grand nombre.

MARS

*Mettre la puce à l'oreille d'une girafe,  
dur, dur!*

C'est toujours quand il n'y a pas de pont que l'on veut aller voir de l'autre côté – *BdC (Brève de comptoir).*

Son chien est à vendre. "Vous pouvez me croire, il est mignon, affectueux, docile, beaucoup de qualité quoi! Il est même très fidèle. Cela fait quatre fois que je le vends, à chaque fois, il est revenu à la maison.

Parabole: Un ingénieur à la retraite se fait finalement convaincre qu'il faut revenir à l'usine pour dépanner une machine. Il fait son investigation et marque d'une croix la pièce à changer. Le patron est satisfait. La machine marche bien. Pourtant, il ne se remet pas de la facture de l'ingénieur: 3 000 euros. Il demande le détail, qui lui arrive ainsi libellé: Un euro pour la croix à la craie, et 2 999 euros pour savoir où la placer.

Bonne leçon: baptisé au champagne, le navire se met à l'eau et s'y tient!

Le bonheur, c'est avoir une bonne santé et une mauvaise mémoire – *Ingrid Bergman.*

Poésie du 12

$$12 = 3 + 4 + 5 \quad 12^2 = 144$$
$$21 = 6 + 7 + 8 \quad 21^2 = 441$$

Le nombre douze et son retourné 21

AVRIL

*Ce qui vous manque, c'est des couilles pour prendre le taureau par les cornes - Carlos Ruiz Zafon.*

L'homme véritable veut deux choses: le danger et le jeu. C'est pourquoi il veut la femme, le jouet le plus dangereux – *Friedrich Nietzsche (1844-1900)*.

Il avait pris l'habitude de jouer au poker avec son chien. Il a dû renoncer. Trop facile de gagner! Son chien remuait la queue à chaque fois qu'il avait du jeu.

N'importe quel imbécile peut dire la vérité. Il faut des qualités pour bien mentir – *Samuel Butler*.

Qui aime bien ses lunettes, ménage sa monture – *Francis Blanche*

Le dentiste a un cas de conscience: peut-il mettre une couronne à une dent morte?

L'avenir, il ne faut pas seulement le prévoir, mais il faut le faire exister – *Antoine de Saint-Exupéry*.

C'est ce qui divise les hommes qui multiplie leurs différends – *Pierre Dac*.

Nombre et son retourné

$$123\ 456\ 789 \times 8 \\ = 987\ 654\ 321 - 9$$

Avec tous les chiffres dans un sens et dans l'autre.

MAI

*C'était un beau rassemblement: tous les descendants des Montant étaient réunis. Ils étaient "Yvres" les Montant ?*

Le véritable metteur en scène de notre vie est le hasard." – *Pascal Mercier*.

Même si sa lumière se répand partout, de l'Orient à l'Occident, le clair de lune pénètre dans la pièce à la mesure de l'ouverture – *Jalal al-Din Roumi, poète persan du XIIIe siècle*

On est plus près du cœur quand la poitrine est plate – *Louis Bouilhet*.

Il faut interner mon père dit un monsieur à l'air respectable. – Mais pourquoi donc, lui demande le psychiatre? – Il s'est mis à jouer aux cubes! – Laissez le faire, il ne fait pas de mal. – Oui, mais ce sont mes cubes ...

Est-ce que les abeilles communiquent par e-miel?

Proverbe arabe: Rien Nasser de courir.

Où habiter? Une maison en L ou un château hanté.

Multiples de 99

$$201 - 102 = 99 \\ 421 - 124 = 99 \times 3$$

Tous les nombres de 3 chiffres diminués de leur retourné sont divisibles par 99.

JUIN

*Du temps des Pharaons, le Nil était pur. Ils allaient faire pipi tout en amont.*

Philosophie: itinéraire composé de plusieurs routes qui mènent de nulle part à rien – *Amboise Bierce*.

La machine ne remplacera jamais l'homme, elle n'est pas assez conne. *BdC*

Réflexion de singes au zoo: à voir tous ces humains, il y a des moments où je ne me sens pas très fier d'être leur ancêtre ...

On dit d'un accusé qu'il est cuit quand son avocat n'est pas cru – *Pierre Dac*

Mourons pour des idées, d'accord, mais de mort lente – *Georges Brassens*.

Les lois sont des toiles d'araignées à travers lesquelles passent les grosses mouches et où restent les petites – *Honoré de Balzac*.

Barge, il voulait tuer l'époux de sa sœur avec un insecticide.

Mieux vaut allumer une bougie que maudire les ténèbres – *Lao Tseu*.

Magique 1089

$$853 - 358 = 495 \\ 495 + 594 = 1\ 089$$

Ces deux opérations avec un nombre de 3 chiffres donnent toujours 1089.

JUILLET

*De deux choses Lune. L'autre est le Soleil - Jacques Prévert*

Dans un arbre généalogique, faut-il placer l'homme-tronc au centre?

"La hauteur nous attire, mais non les degrés qui y mènent ; les yeux fixés sur la lune, nous cheminons volontiers dans la plaine." – *Johann Wolfgang von Goethe*.

Patron, on l'a bien cuisiné, mais il ne s'est pas mis à table, on a l'impression qu'il n'est pas du tout dans son assiette.

Est-ce que les boulangers ont des bénéfiques croissants ?

C'est en sciant que Léonard devint scie – *Francis Blanche*.

Quand le merle chante en mai, avril est fini – *Coluche*.

Je n'ai pas une minute à moi, je me surmène de paresse.

S'il n'y a pas de solution, c'est qu'il n'y a pas de problème – *Les Shadoks*.

**Toujours 495**

**521 – 125 = 396**

**963 – 369 = 594**

**954 – 459 = 495**

Nombre de trois chiffres avec chiffres par ordre décroissant, moins son retourné. On recommence, toujours avec chiffres décroissants. À la fin, c'est toujours 495 ou 0.

AOÛT

*Est-ce qu'une personne austère est toujours aux abois?*

C'est un comble: il sèche devant sa feuille blanche et se fait traiter de poule mouillée!

Les passagers de l'avion réalisent que le pilote comme le copilote sont aveugles. Certains penchent pour un gag à la télé, ou autre bêtise ... Pourtant l'avion se met en route sur la piste et prend de la vitesse. La progression est telle que les passagers redoutent d'atteindre le bout de piste et de se crasher. Alors, ils se mettent à hurler. C'est juste à ce moment que l'avion décolle.

Alors, réaction dans la cabine: – Ouf! Nous l'avons échappé belle!

Et dans le cockpit: – Encore un décollage réussit. – Oui, mais tu sais c'est tout de même un peu risqué. Un jour, ils risquent de crier trop tard.

Est-ce que la nuit porte-jarretelles?

Il était au bout de lui-même; mais, il s'est dépassé.

Dans chaque église, il y a toujours quelque chose qui cloche – *Jacques Prévert*.

**Carré magique de 3**

6	1	8
7	5	3
2	9	4

Toutes les sommes sur les lignes, colonnes et diagonales valent 15. Ce carré est unique, sauf à permuter les nombres.

SEPTEMBRE

*Dieu a créé l'homme à son image ... Diable! - Henri Dreyssé*

La lecture, c'est comme les auberges espagnoles, on n'y trouve que ce que l'on y apporte – *André Maurois*.

Savez-vous si sur le plateau des Millevaches, les gens sont dévots ?

Le soleil couchant est un artiste de génie – *Dominique Rolin*.

C'est toujours à l'homme qu'il revient d'interdire au lion l'accès de la caverne – *Robert Ludlum*.

On n'est jamais libre. Avant même de naître, on a fait neuf mois en prison – *André Birabeau*.

**Carré super-magique de 4**

16	3	2	13
5	10	11	8
9	6	7	12
4	15	14	1

Ce carré apparaît dans le tableau "Mélancolie" d'Albrecht Dürer peint en 1514. Outre les sommes sur les lignes, les colonnes et les diagonales, cherchez toutes les configurations donnant une somme de 34.  
Ex: 16 + 13 + 4 + 1 ou 10 + 11 + 6 + 7.  
Cherchez les sommes à deux nombres égales à 17 ... Au revoir!

## OCTOBRE

*Le comble pour un insomniaque: rêver qu'il n'a pas fermé l'œil de la nuit.*

Pour trouver une aiguille dans une botte de foin, c'est facile: brûlez la botte et l'aiguille apparaîtra – *Pierre Dac*.

Rêve d'élève: devenir une rivière, car elle suit son cours sans quitter son lit.

Mon premier parle sans cesse: *bavard*;  
Mon deuxième a des ailes: *oiseau*;  
Mon troisième vient du cacao: *chocolat*, et  
Mon tout est un gâteau exquis: *bavaroise au chocolat*.

En Angleterre, un homme accusé de bigamie est sauvé par son avocat qui, tour de force, prouve que son client avait trois femmes – *Georg C. Lichtenberg*.

Maman lui explique l'origine de l'humanité avec Adam et Ève; Papa lui parle de l'évolution à partir du singe. Le garçon va voir sa maman pour une explication une fois pour toute: - C'est simple, moi je t'ai parlé de la descendance de ma famille et lui de la sienne.

### Chiffres et nombre 10

$$18 = (10 - 1) (10 - 8)$$

$$35 = (10 - 3) (10 - 5)$$

$$315 = (10-3)(10-1)(10-5)$$

Produit de leurs chiffres ôtés de 10.

Les trois seuls jusqu'à 1 000.

## NOVEMBRE

*À notre époque, on fait d'autant mieux sa pelote qu'on est plus ficelle - Alex Métayer*

Proverbe pour les puissants: si quelqu'un te lèche les bottes, mets-lui le pied dessus avant qu'il ne commence à te mordre – *Paul Valéry*.

En règle générale, les manchots se serrent les coudes.

Un barman à son collègue: arrête de te mettre la pression sinon tu vas finir en bière.

Le mariage, ce n'est pas la mer à boire... C'est la belle-mère à avaler!

Fontaine je ne boirai pas de tonneau.

Quand la vie ne tient qu'à un fil, c'est fou le prix du fil ! – *Daniel Pennac*.

En voyant passer une starlette: tu as vu, elle est plate, et pourtant elle tourne.

Le barbecue, en gros, c'est un appareil qui te permet de manger des saucisses pratiquement crues mais avec des doigts bien cuits – *Coluche*.

### Nombre au cube et chiffres

$$26^3 = 17\ 576$$

$$1 + 7 + 5 + 7 + 6 = 26$$

Somme des chiffres du cube redonne le nombre. Essayez avec 27.

## DÉCEMBRE

*Comment un avocat en robe peut-il chuchoter sous le manteau et rire sous cape ?*

Notre vie est une seule route derrière nous mais une multitude devant nous – *Paul Carvel*.

Ces gars-là sont bien cornichons! Mais comment les faire rester en place dans leur bocal ?

Une allumette: attention les copines, ce n'est pas le moment de craquer !

Il s'est éteint doucement. – Bah, oui, ce n'était pas une lumière ...

Paradoxe: il disait vivre au jour le jour alors qu'il était veilleur de nuit !

Tout ce qui ne nous tue pas nous rend plus fort – *Nietzsche*.

Il y a longtemps que j'ai renoncé à discuter avec mon âme. Elle a toujours le dernier mot, et c'est un mot d'amour: il fait Dieu – *Didier Decoin*.

### Nombres qui se dégonflent

Si le nombre est pair, on le divise par 2.  
S'il est impair, on x3 et on ajoute 1.

$$4 \rightarrow 2 \rightarrow 1$$

$$5 \rightarrow 16 \rightarrow 8 \rightarrow 4 \text{ (suite ci-dessus)}$$

$$6 \rightarrow 3 \rightarrow 10 \rightarrow 5 \text{ (suite ci-dessus)}$$

$$7 \rightarrow \text{à vous de jouer ...}$$

Quel que soit le nombre de départ, on revient toujours à 1. Essayez avec 27.