



**Vous aimez relever les défis et mettre un peu de concurrence dans votre vie ?**

**Jouez !**



**Vous aimez relever les défis et mettre un peu de concurrence dans votre vie ?**

**Jouez !**



**Vous aimez relever les défis et mettre un peu de concurrence dans votre vie ?**

**Jouez !**



## S'ENTENDRE EN DROIT DE LA CONCURRENCE

**A** S'accorder notamment sur  
les prix pour faire payer + 🇫🇷

**B** Avoir une bonne audition

**C** S'aimer comme 🐶 et 🐱



# 1

S'entendre en droit de la concurrence  
c'est :

S'accorder notamment sur les prix  
pour faire payer +

Avoir une bonne audition

S'aimer comme chien et chat

## UN CARTEL C'EST

**A** Une organisation de narcos pour contrôler un marché

**B** Un complot pour tuer la concurrence

**C** La réponse 2 puisque la 1 ne m'inspire pas confiance



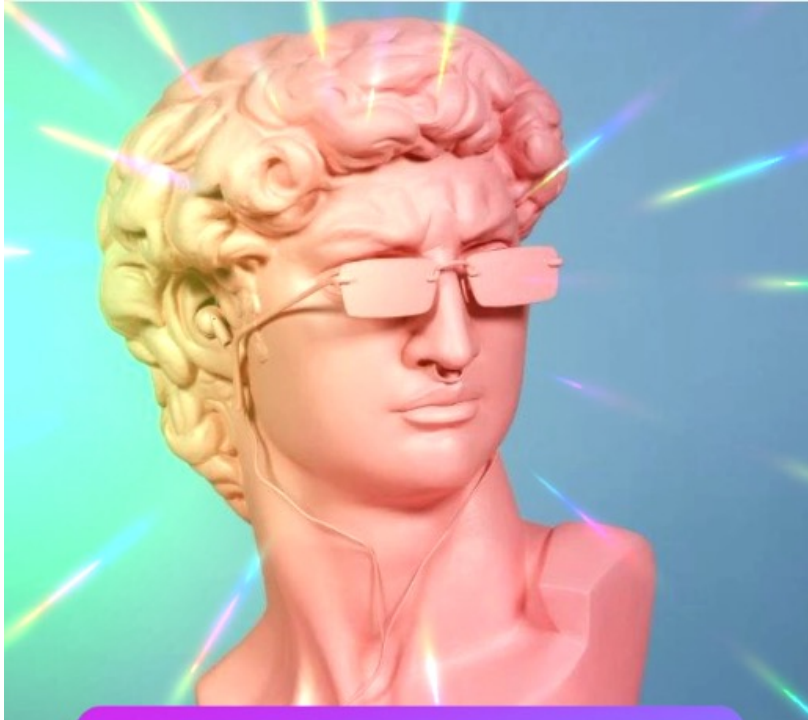
# 2

**Un cartel c'est :**

Une organisation de narcos pour contrôler un marché

Un complot secret pour tuer la concurrence

La réponse 2 puisque la 1 ne m'inspire pas confiance



EN FRANCE LE DROIT DE LA  
CONCURRENCE EST NÉ EN

**A** 150 avant JC

**B** 1789

**C** 1986

# 3

En France, le droit de la concurrence est né  
en :

150 avant JC

1789

1986

## LA CLÉMENCE C'EST

**A** 1 procédure pour éviter une sanction en lançant 1 alerte

**B** L'adjointe de Josette à la compta, bureau de gauche

**C** « Ne pas être venu ici pour souffrir »



# 4

**La clémence c'est :**

1 procédure pour éviter une sanction en lançant 1 alerte

L'adjointe de Josette à la compta, bureau de gauche

« Ne pas être venu ici pour souffrir »

## ÊTRE EN POSITION DOMINANTE C'EST

**A** Des pouvoirs (de marché) =  
des grandes responsabilités

**B** Une posture de yoga

**C** La question elle est vite  
répondue



# WHAT ?!

# 5

**Être en position dominante c'est :**

Des pouvoirs (de marché) = de grandes  
responsabilités

Une posture de yoga

« La question elle est vite répondue »



# 6

Une fusion c'est :

Une matière liquéfiée par la chaleur

Se liquéfier en attendant une décision de l'Autorité

Le mariage de deux entreprises





QUEL CARTEL N'A JAMAIS  
EXISTÉ ?

**A** Le cartel des yaourts

**B** Le cartel des lessives

**C** Le cartel des chaussettes  
orphelines

# 7

Quel cartel n'a jamais existé ?

Le cartel des yaourts

Le cartel des lessives

Le cartel des chaussettes orphelines

ENCORE  
ENCORE  
ENCORE  
ENCORE  
**ENCORE**  
ENCORE  
ENCORE  
ENCORE  
ENCORE

ENVIE DE  
ENVIE DE  
ENVIE DE  
ENVIE DE  
ENVIE DE  
**ENVIE DE**  
ENVIE DE  
ENVIE DE  
ENVIE DE  
ENVIE DE  
ENVIE DE

JOUER ?  
JOUER ?  
JOUER ?  
JOUER ?  
**JOUER ?**  
JOUER ?  
JOUER ?  
JOUER ?  
JOUER ?  
JOUER ?



QUEL EST LE SURNOM DE  
L'AUTORITE

- A Le gendarme de la concurrence
- B Le Jedi de la concurrence
- C Le 007 de la concurrence

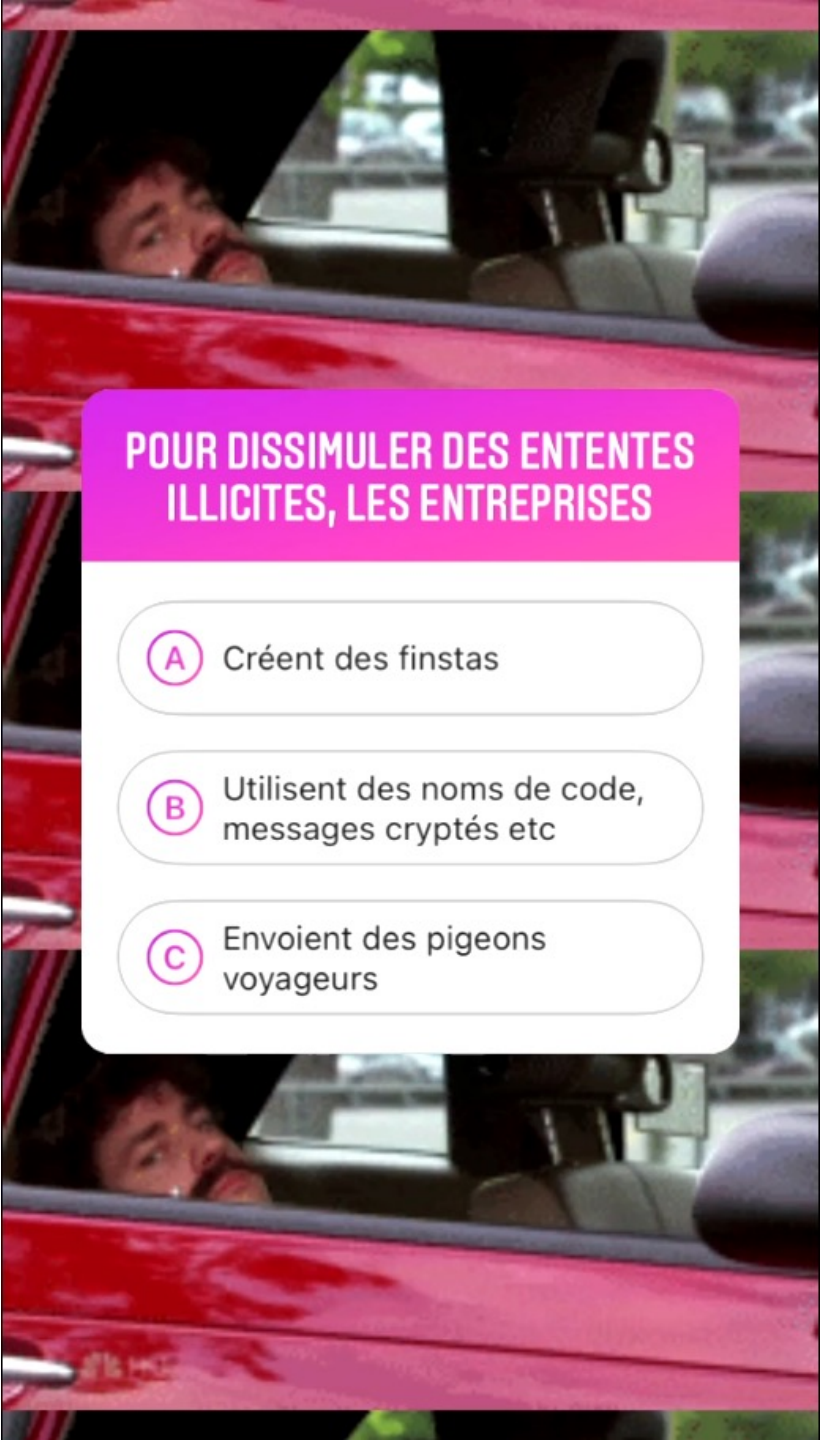
# 8

Quel est le surnom de l'Autorité de la concurrence dans la presse ?

Le gendarme de la concurrence

Le Jedi de la concurrence

Le 007 de la concurrence

A man with dark hair and a mustache is sitting in the driver's seat of a red convertible car. The car is parked outdoors, and the background shows some greenery and a building. The man is looking towards the camera with a slight smile.

### POUR DISSIMULER DES ENTENTES ILLICITES, LES ENTREPRISES

**A** Créent des finstas

**B** Utilisent des noms de code, messages cryptés etc

**C** Envoyent des pigeons voyageurs

# 9

**Pour dissimuler leurs ententes illicites, les entreprises :**

Créent des finstas

Utilisent des noms de code, messages cryptés etc.

Envoyent des pigeons voyageurs

LA PLUS GROSSE AMENDE  
INFLIGÉE DANS UNE AFFAIRE EST

A 104 millions d'euros

B 1,4 milliards d'euros

C  $(x+1)^2=4(3x+3)$

# 10

La plus grosse amende infligée dans une affaire est de :

104 millions d'euros

1,4 milliard d'euros

$$\sqrt{a^2} = |a| = \begin{cases} a, a \geq 0 \\ -a, a < 0 \end{cases} \quad u_i = R_i i + \sum_{j=1}^{i-1} L_{i,j} \frac{di_j}{dt} + \omega \sum_{j=1}^{i-1} i_j \frac{dL_{i,j}}{d\varphi}$$

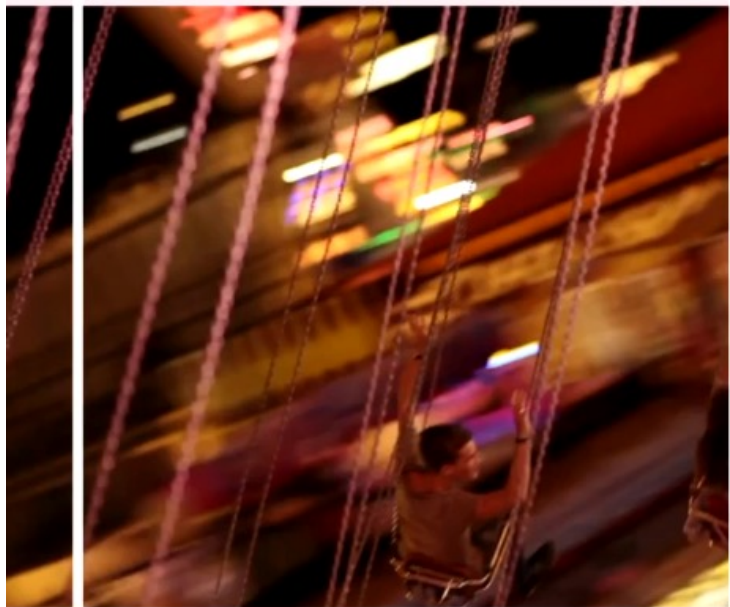
$$(a-b)(a^2+ab+b^2) = a^3 - b^3 \quad \int x^\alpha \cdot dx = \frac{x^{\alpha+1}}{\alpha+1} + c \quad \sqrt{\sum_{i=1}^n (x_i - y_i)^2}$$

$$\sin \alpha = 2 \sin \frac{\alpha}{2} \cdot \cos \frac{\alpha}{2} \quad \sum_{i=1}^n (x_i - y_i)^2 \quad (x^n)' = nx^{n-1} \quad \frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}} = \frac{\sqrt{a}}{\sqrt{b}} \quad \sin \alpha = 2 \sin \frac{\alpha}{2} \cdot \cos \frac{\alpha}{2}$$

$$M = \frac{1}{2} \sum_{i=1}^{i=2q} i_j \frac{dL_{i,j}}{d\varphi} \quad \frac{\pi}{2} - \text{ArcSin}(x) \quad u_i = R_i i + \sum_{j=1}^{i-1} L_{i,j} \frac{di_j}{dt} + \omega \sum_{j=1}^{i-1} i_j \frac{dL_{i,j}}{d\varphi}$$

$$y = x \cdot 2 \quad \sin \alpha = 2 \sin \frac{\alpha}{2} \cdot \cos \frac{\alpha}{2} \quad \text{ctg } \alpha + \text{ctg } \beta = \frac{\sin(\alpha + \beta)}{\sin \alpha \sin \beta} \quad x_{1,2} = \frac{-b \pm \sqrt{D}}{2a}$$

***Trop facile pour  
vous ?***



**ON CONTINUE !**

***Trop facile pour  
vous ?***



**ON CONTINUE !**

***Trop facile pour  
vous ?***



**ON CONTINUE !**

DANS UNE ENTENTE EUROPEENNE  
QUEL CLUB SECRET A ÉTÉ CRÉÉ

**A** Automobile : noms de code  
berlines, citadines 🚗

**B** Jardinage : noms de code  
baby courgettes, asperges

**C** Pâtisserie : noms de code  
macarons, mille-feuilles 🍰



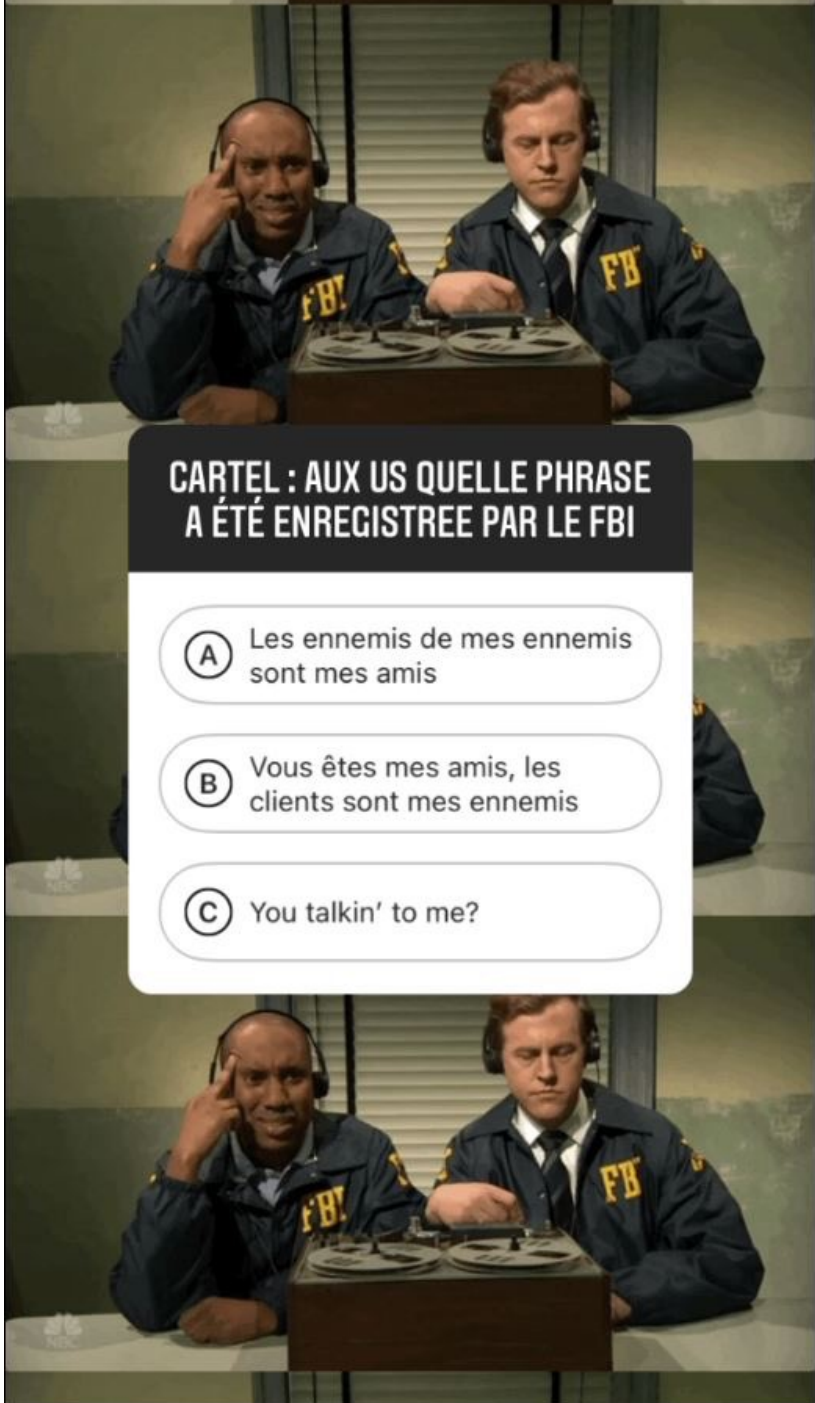
# 12

**Dans une entente européenne, quel club secret  
a été créé ?**

Automobile : noms de code « berlines »,  
« citadines »

Jardinage : noms de code baby courgettes »,  
« asperges »

Pâtisserie : noms de code « macarons », « mille-  
feuilles »



**CARTEL : AUX US QUELLE PHRASE  
A ÉTÉ ENREGISTRÉE PAR LE FBI**

- (A)** Les ennemis de mes ennemis  
sont mes amis
- (B)** Vous êtes mes amis, les  
clients sont mes ennemis
- (C)** You talkin' to me?

# 13

**Cartel : Aux US quelle phrase a été enregistrée  
par le FBI ?**

« Les ennemis de mes ennemis sont mes  
amis »

« Vous êtes mes amis, les clients sont mes  
ennemis »

« You talkin' to me »?



EN 10 ANS L'AUTORITÉ A FAIT  
GAGNER A L'ÉCONOMIE

(A) 1 milliard d'euros

(B) 15 milliards d'euros

(C) Suffisamment pour que je la follow



# 14

En 10 ans, l'Autorité de la concurrence a fait  
gagner à l'économie française :

1 milliard d'euros

Plus de 15 milliards d'euros

Suffisamment pour que je la follow



**Bravo !!**



**Bravo !!**



**Bravo !!**