

Réponses du 04.04.2020 : Quelques Blagues !

Quelle est la capitale de l'île de Tamalou ? **Gébobola !**

Qu'est-ce qu'une baguette avec une boussole ? **Du pain perdu**

C'est quoi une pomme dauphine ? **C'est celle qui a fini 2eme à Miss patate**

Qu'est-ce qui est petit, carré et jaune ? **Un petit carré jaune...**

Que dit un Japonais qui a loupé son car ? **Karaté !!**

Pourquoi les français marchent sur les tuyaux d'arrosage ? **Pour avoir de l'eau plate !**

Papa, à ton avis qui m'a donnée mon intelligence quand je suis né ? **Sûrement ta mère, moi j'ai encore la mienne.**

Quelle est la ville la plus vieille du monde ? **Milan (1000 ans)**

Pourquoi les vacances en Irlande sont-elles particulièrement toniques ? **Parce qu'un peu d'Eire, ça fait Dublin !**

Vous connaissez l'histoire de l'armoire ? **Elle n'est pas commode...**

Pourquoi les Français aiment-ils tant les histoires belges ? **Parce qu'elles les font rire trois fois : la première fois quand on les leur raconte, la deuxième quand on les leur explique, et la troisième quand ils les comprennent.**

Comment appelle-t-on un chien qui n'a pas de pattes ? **On ne l'appelle pas, on va le chercher...**

Qu'est-ce qu'un steak qui n'en est pas un ? **Une pastèque.**

Quel est l'animal qui a le plus de dents ? **La petite souris.**

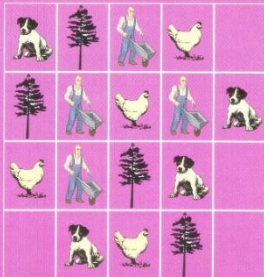
Pourquoi Napoléon n'a jamais déménagé ? **Parce qu'il avait un Bonaparte.**

Enigme du 05.04.2020

Chacun chez soi

Selon la volonté du maire de Gâtechamp, un village atypique, chaque propriété est tenue d'afficher un visage similaire pour éviter la convoitise : un fermier, son chien, une poule, un arbre et un terrain vide destiné à accueillir une grange qui verra le jour si la récolte est bonne.

Pouvez-vous tracer les limites de chaque propriété, en sachant qu'elles possèdent toutes les mêmes caractéristiques et que leur superficie équivalait à cinq cases ?



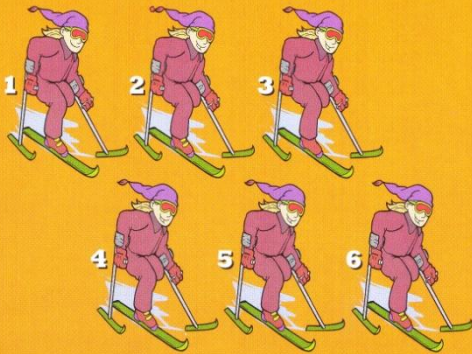
1000

Obtenez 1000 avec les chiffres suivants sans en changer l'ordre et en n'utilisant que les signes mathématiques simples (x, +, -, /).

$$1 ? 2 ? 3 ? 4 ? 5 ? 6 ? 7 ? 8 ? 9 = 1000$$

Les sosies

Deux illustrations sont identiques. Trouvez lesquelles.



La bonne formule

Quelle ligne faut-il supprimer pour que l'addition soit juste ?

	7	9	6	2	5	A
+	4	4	6	2	5	B
+	3	3	6	2	5	C
+	1	2	6	2	5	D
+	1	2	6	2	5	E
+	2	2	6	2	5	F
=	1	8	3	1	2	5

Enigme des trois filles

Deux vieux amis se rencontrent dans la rue au niveau du numéro 12.

Ils ne se sont pas vus depuis des années. L'un des deux annonce à son ami :

« **j'ai trois filles** ».

L'autre curieux demande à son ami leur leur âge. Et l'homme de répondre :

« **si on multiplie l'âge de mes filles, on obtient 36** ».

L'autre, perplexe, ne peut pas déterminer leur âge.

Alors le père de famille lui dit :

« **La somme de leur âge est égale au numéro de la maison d'en face.** ».

L'autre regarde la maison d'en face et ne peut toujours pas conclure.

Le père continue :

« **l'aînée est blonde** ».

L'autre répond

« **j'ai trouvé !** ».

Comment a-t-il pu trouver ?

Quel est l'âge des trois filles ?