

Semaine 50 : EXERCICES de stimulation de la MEMOIRE

VOCABULAIRE ET ASSOCIATIONS :

Trouvez le mot commun manquant afin de reconstituer des locutions ou des expressions
(Attention : les articles et les prépositions ont disparu)

Exemple : Serpent (lunettes) Soleil : Serpent à lunettes, Lunettes de soleil

Ronger	()	Main
Chef	()	Ordre
Croissant	()	Salé
Prise	()	Quatre
Bon	()	Cri
Faux	()	Doux
Presser	()	Vis
Contrôle	()	Assurance
Lieu	()	Personnalité
Poisson	()	Course
Objet	()	Gauche
Virage	()	Nœuds
Chambre	()	Rien
Ouvrir	()	Joie
Coup	()	Révolte
Prise	()	Bleu
Port	()	Ligne
Juge	()	Civile
Septième	()	Manière
Rage	()	Scie
Chapeaux	()	Secours
Vie	()	Fort
Travail	()	Arpenteur
Bâton	()	Râpée
Chaperon	()	Colère
Rester	()	Eau
Pied	()	Lamentations
Porter	()	Chinois
Bec	()	Incarné
Lampe	()	Yeux
Dindon	()	Attrapes
Chemin	()	Bannière
Mettre	()	Multiplication
Sergent	()	Promotion
Fil	()	Tricoter
Tigre	()	Explosion
Barbe	()	Poule
Manque	()	Roses
Bleus	()	Peine
Arc	()	Lit

Coup de pouce : Pour vous aider, Voici la liste des mots à trouver dans l'exercice ci-dessus : Aiguille, Air, Ame, Art, Beurre, Billet, Carafe, Carotte, Catch, Chaîne, Chapeau, Château, Ciel, Corde, Croix, Culte, Dent, Dernier, Direct, Farce, Feu, Frein, Major, Moteur, Mur, Ongle, Papa, Partie, Pas, Pêche, Pilote, Poche, Police, Pot, Roue, Rouge, Sang, Service, Table, Vent

MEMOIRE SEMANTIQUE et DEDUCTION :

Il manque 2 lettres dans le nom des 13 villes françaises ci-dessous. En utilisant une seule fois chacune des lettres de l'alphabet et en tenant compte du numéro des départements, retrouvez le nom de ces villes.

A B C D E F G H I J K L M
N O P Q R S T U V W X Y Z

LO _ G _ Y (54) CA _ A _ X (33) _ ARNA _ (16)
_ UER _ T (23) C _ I _ ON (37) E _ INA _ (88)
_ RO _ ES (10) _ EU _ ON (92) _ OUR _ S (17)
AR _ UE _ (62) _ OU _ OU (973) _ AST _ A (2B) E _ REU _ (27)

ENIGMES MATHÉMATIQUES :

1) Trouvez le nombre mystère :

- Si on ajoute 7 au nombre mystère, il est divisible par 7 :
- Si on ajoute 8 au nombre mystère, il est divisible par 8 :
- Si on ajoute 9 au nombre mystère, il est divisible par 9 :

Quel est le nombre mystère ?

2) Combien y a-t-il d'heures dans une année non bissextile ?

3) Combien de nombres peut-on faire en assemblant au moins 2, 3 ou 4 des mots suivants : quatre – dix – vingt – cent ?

4) Quel calcul faut-il effectuer pour connaître la distance qui nous sépare du cœur d'un orage ?

5) Diviser le nombre de jours qu'il y a en 6 ans (sans les années bissextiles) par le nombre de joueurs qu'il y a dans une équipe de rugby :

6) Combien de carrés et de rectangles pouvez-vous former dans la figure ci-dessous ?

