

Correction du 23.04.2020

Simon, 6 ans, veut être cosmonaute. Richard, 18 ans, veut être journaliste. Karl, 12 ans, veut être journaliste. - Le pendule. - De 1 à 16 : zéro ; de 17 à 20 : trois ; de 21 à 30 : dix ; de 31 à 40 : dix ; de 41 à 50 : dix ; de 51 à 60 : dix ; de 61 à 69 : dix ; de 70 à 79 : quatorze ; de 80 à 89 : dix-neuf ; de 90 à 93 : huit. D'où un total de 94 traits d'union. - C'est de la poudre à récurer (*arrêt curé*). Mais comment ce fait-il que le mort soit sorti du cercueil ? Car cette poudre contient du déter-gent (*déterre gens*) - André est au piano tandis que Bernard et Claude ont chacun une guitare. - 20 € si le monsieur tient à être un goujat équitable et rien s'il tient à la revoir.

Enigmes du 25.04.2020

ENIGMES A FAIRE BOUILLIR LE CERVEAU !

Dans un étang il y a 10 poissons. Deux se sont noyés, quatre nagent au loin, trois sont morts. Combien de poissons reste-t-il ?

Sur le chemin pour aller au supermarché, vous comptez 20 maisons sur votre droite et au retour, 20 sur votre gauche. Combien y en a-t-il en tout ?

Deux hommes jouent aux échecs. Ils ont joué cinq parties, chacun en a gagné trois. Comment est-ce possible ?

Fais la somme de 1000 et de 40. Ajoute 1000. Ajoute 30. Ensuite encore 1000. Ajoute 20. De nouveau 1000 et encore 10. Quel est le résultat.

Plaisanterie mathématique : écris la formule pour déterminer le volume d'un objet mystérieux, dont la grosseur est A et le radio Z.

Est-ce moins cher d'inviter un ami au cinéma deux fois, ou deux amis au cinéma une fois en même temps.

Le père et le fils ont 66 ans à eux deux. L'âge du père est le même du fils, mais à l'envers. Quel âge ont-ils.

Combien de nombres peut-on faire en assemblant au moins deux des mots suivants : « quatre », « dix », « vingt » et « cent » ? Lesquels ?

Quel nombre obtient-on en multipliant tous les nombres d'un clavier téléphonique classique ?

Quelle est la moitié de $2 + 2$?