



Défi: Recherche d'informations sur Internet



NOM : _____ Prénom : _____ Classe : _____

Le défi qui vous est posé consiste à trouver un certain nombre d'informations en vous aidant d'Internet (et de ses différents moteurs de recherche). Vous noterez dans le tableau ci-dessous vos réponses ainsi que l'adresse Internet des sites où vous avez trouvé votre réponse.

Adresses des principaux moteurs de recherche francophones: www.yahoo.fr, www.voila.fr, www.exalead.fr, www.lycos.fr, www.altavista.fr, www.google.fr...

Encyclopédie participative en ligne : fr.wikipedia.org

1) Trouvez la température à New York (à l'heure actuelle), pour le matin et l'après-midi
2) Quelle est la hauteur du mont Fuji-yama ?
3) Combien l'Empire State Building a-t-il d'étages ?
4) Comment s'appelle la dernière console de jeu de Microsoft ? De Nintendo ? De Sony ?
5) Quelle est la vitesse maximale atteinte lors d'un record par le TGV ?
6) Quelles sont les dates de naissance et de mort de Victor Hugo ?
7) Quelle hauteur fait la tour Eiffel (mesure avec l'antenne en 2000) ?
8) Comment s'appelle le bâtiment le plus haut du monde et quelle hauteur fait-il ?
9) Quel est le poids en tonnes de l'Arc de Triomphe ?
10) Quelle est l'envergure du Concorde ?
11) Quelle est la valeur en centimètres d'un pouce ?
12) Quelle est la température d'ébullition du mercure ?
13) Quelle est la masse volumique de l'or (à 20 °C) ?

1) Trouvez la température à New York (à l'heure actuelle), pour le matin et l'après-midi
2) Quelle est la hauteur du mont Fuji-yama ?
3776 mètres de hauteur
3) Combien l'Empire State Building a-t-il d'étages ?
102 étages
4) Comment s'appelle la console de jeu lancée récemment par Microsoft
La X-Box
5) Quelle est la vitesse maximale atteinte lors d'un record par le TGV
515,3 km/h
6) Quelles sont les dates de naissance et de mort de Victor Hugo
1802-1885
7) Quelle hauteur fait la tour Eiffel (mesure avec l'antenne en 2000) ?
324 mètres
8) Comment s'appelle le bâtiment le plus haut du monde et quelle hauteur fait-il ?
tours jumelles de la Petronas à Kuala Lumpur (452 mètres).
9) Quel est le poids en tonnes de l'Arc de Triomphe ?
50 000 tonnes
10) Quelle est l'envergure du Concorde ?
25,56 mètres
11) Quelle est la valeur en centimètres d'un pouce ?
2,54 cm
12) Quelle est la température d'ébullition du mercure ?
357 °C
12) Quelle est la masse volumique de l'or (à 20 °C) ?
19,3 g.cm⁻³ à 20 °C