

## Mes résultats



**1 - On peut utiliser des caractères spéciaux pour affiner la recherche sur un navigateur.**

**Votre réponse :** VRAI



**2 - Pour rechercher une information, comment doit-on procéder ? Cocher les affirmations exactes.**

**Votre réponse :** Sélectionner une série de mots-clés, S'aider avec les suggestions de recherche, Pour chaque type d'information il y a un moteur de recherche à choisir

**Bonne réponse :** Sélectionner une série de mots-clés, S'aider avec les suggestions de recherche, Faire plusieurs recherches pour croiser les informations



**3 - Lorsqu'on effectue une recherche, on peut paramétrer des spécifications. Quelles sont les recherches spécifiques que l'on peut opérer ? Cocher les propositions exactes.**

**Votre réponse :** Vidéos, Actualités



**4 - Certains moteurs de recherche proposent des publicités dans leurs résultats.**

**Votre réponse :** VRAI



**5 - L'URL est l'adresse qui permet d'identifier un site internet. Elle se compose en plusieurs parties et chacune donne une information différente.**

**Votre réponse :** VRAI



**6 - L'URL comporte plusieurs parties bien distinctes retrouver l'ordre parmi les propositions.**

**Votre réponse :** 1.protocole / 2.nom de domaine / 3.chemin du fichier / 4.paramètres / 5.ancre



**7 - L'URL comporte des informations sur le Protocole utilisé. Cocher les affirmations exactes.**

**Votre réponse :** Le protocole n'est pas toujours visible, L'URL commence toujours par le protocole



**8 - Le nom domaine est la partie la plus importante de l'URL.**

**Votre réponse :** VRAI



**9 - Le nom de domaine comporte plusieurs niveaux qui se lisent de droite à gauche. Par quoi est séparé chaque niveau pour bien les identifier ?**

**Votre réponse :** Un point "."



**10 - Le chemin du fichier est une partie de l'adresse URL. À quoi correspond-il ?**

**Votre réponse :** À une page du site

Réessayer