La messagerie électronique



1. Coche les bonnes réponses

Un seul correspor	de déplacement d'un message entre deux ordinateurs. nd au chemin parcouru par un message sur Internet ;	
lequel ? ordinateur 1 =>mo	odem=> (ligne de téléphone) => ordinateur 2	
ordinateur 1 => mo	odem=>(ligne de téléphone)=> serveur	
=> (ligne de téléph	none) => modem => ordinateur 2	
ordinateur 1 =>(lig	gne de téléphone)=> serveur => ordinateur 2	
Parmi ces trois ré Laquelle ?	éponses une seule donne le vrai rôle d'une connexion.	
_	en relation téléphonique entre mon ordinateur onnexion me permet d'entrer en communication	
avec un site Interne	et ou une boîte aux lettres e-mail.	Щ
Il s'agit d'un fil reli	iant le modem à la prise du téléphone.	
C'est un boîtier sur	r l'ordinateur, qui reçoit le fil du téléphone.	
	http://www.voila.fr marine@free.fr www:perso.infonie.fr/eric	
	henrick.ca@	
Le carnet d'adres		
Le carnet d'adres		
Le carnet d'adres	sse me permet :	
Le carnet d'adres	sse me permet : De trouver l'âge de mon correspondant.	
Parmi les proposi	De trouver l'âge de mon correspondant. De trouver le lieu de naissance de mon correspondant. De trouver l'adresse e-mail de mon correspondant. itions suivantes, une seule est exacte :	
Parmi les proposi Je peux envoyer le	De trouver l'âge de mon correspondant. De trouver le lieu de naissance de mon correspondant. De trouver l'adresse e-mail de mon correspondant. itions suivantes, une seule est exacte: e même message à plusieurs correspondants	
Parmi les proposi Je peux envoyer le sans être obligé de	De trouver l'âge de mon correspondant. De trouver le lieu de naissance de mon correspondant. De trouver l'adresse e-mail de mon correspondant. itions suivantes, une seule est exacte: e même message à plusieurs correspondants e le taper plusieurs fois.	
Parmi les proposi Je peux envoyer le sans être obligé de Je peux envoyer un	De trouver l'âge de mon correspondant. De trouver le lieu de naissance de mon correspondant. De trouver l'adresse e-mail de mon correspondant. itions suivantes, une seule est exacte: e même message à plusieurs correspondants e le taper plusieurs fois. n message sans connaître l'adresse e-mail de mon correspond	dant.
Parmi les proposi Je peux envoyer le sans être obligé de Je peux envoyer un Les nouveaux mes	De trouver l'âge de mon correspondant. De trouver le lieu de naissance de mon correspondant. De trouver l'adresse e-mail de mon correspondant. itions suivantes, une seule est exacte: e même message à plusieurs correspondants e le taper plusieurs fois.	dant.