

→ Procédez à la manipulation inverse sur les autres machines du réseau (de Yes vers Auto).

4. Vous pouvez pinguer une adresse IP mais pas un nom d'ordinateur

En bref, sur une des machines, vous ne pouvez accéder au voisinage réseau.

En invite de commandes, saisissez la commande : `net view Nom_Ordinateur`

Si vous obtenez une erreur n°53 vous avez un problème au niveau de la résolution des noms.

Vous devez donc vérifier que NetBIOS sur TCP/IP est activé et que le service Explorateur d'ordinateurs est démarré.

Saisissez la commande : `net use Z: \\Adresse_IP\Nom_Partage`



Si vous obtenez une erreur n°5 "Accès refusé", vous avez un problème de permissions. Vérifiez que le partage des fichiers et des imprimantes est activé, que le nom de groupe de travail soit le même, que vous êtes connecté avec le même nom d'utilisateur et le même mot de passe sur toutes les machines composant votre réseau.

Si, à l'inverse, vous devez accéder à un ordinateur ne faisant pas partie du même groupe de travail, il faut activer le partage de fichier : dans l'Explorateur Windows, cliquez sur le menu **Affichage**. Dans le ruban de l'explorateur, cliquez sur le bouton **Option**. Dans l'onglet **Affichage**, activez la case à cocher **Utiliser l'assistant Partage (recommandé)**.

5. Impossible de renouveler une adresse IP

Vous ne pouvez pas non plus réparer vos connexions réseau en faisant un clic avec le bouton droit de la souris puis en sélectionnant la commande correspondante. Procédez à une réinitialisation du routeur.

6. "L'erreur système 67 s'est produite - Nom de réseau introuvable"

Faites un test en saisissant en invite de commandes ceci : `net use Nom_Lecteur: \\Nom_Ordinateur\Nom_Partage`. Par exemple : `net use N: \\Ordinateur1\Dossiers`. Aucun mot de passe ni nom de compte ne vous sera demandé. Seul un message annoncera que "L'opération s'est terminée correctement".

Si, à partir du Poste de travail, vous tentez alors d'accéder au lecteur réseau, vous aurez cette erreur :