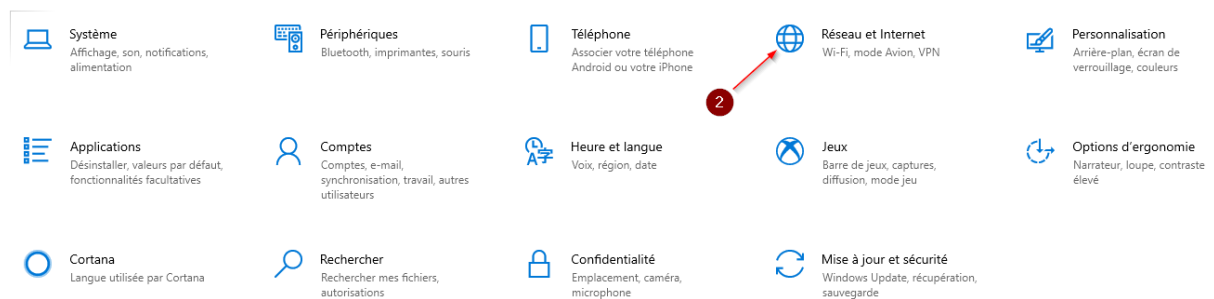
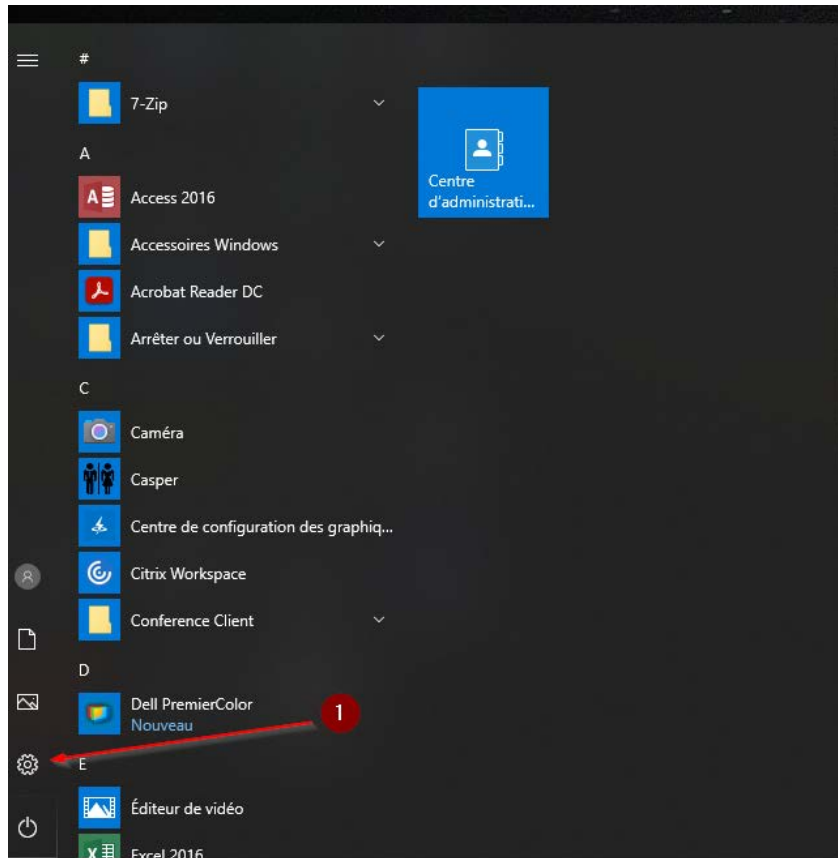


Windows 10

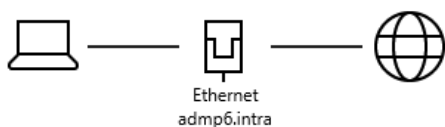
Modifications de l'adresse IP en DHCP

Cliquez sur le logo Windows puis :



État

Statut du réseau



Vous êtes connecté à Internet


Si vous disposez d'un forfait de données limitées, vous pouvez configurer ce réseau en tant que connexion limitée ou modifier d'autres propriétés.

[Modifier les propriétés de connexion](#)


[Afficher les réseaux disponibles](#)

Modifier vos paramètres réseau

3

 **Modifier les options d'adaptateur**
Affichez les cartes réseau et modifiez les paramètres de connexion.

 **Options de partage**
Décidez des contenus que vous souhaitez partager sur les réseaux auxquels vous vous connectez.

 **Résolution des problèmes réseau**
Diagnostiquez et réparez les problèmes réseau.

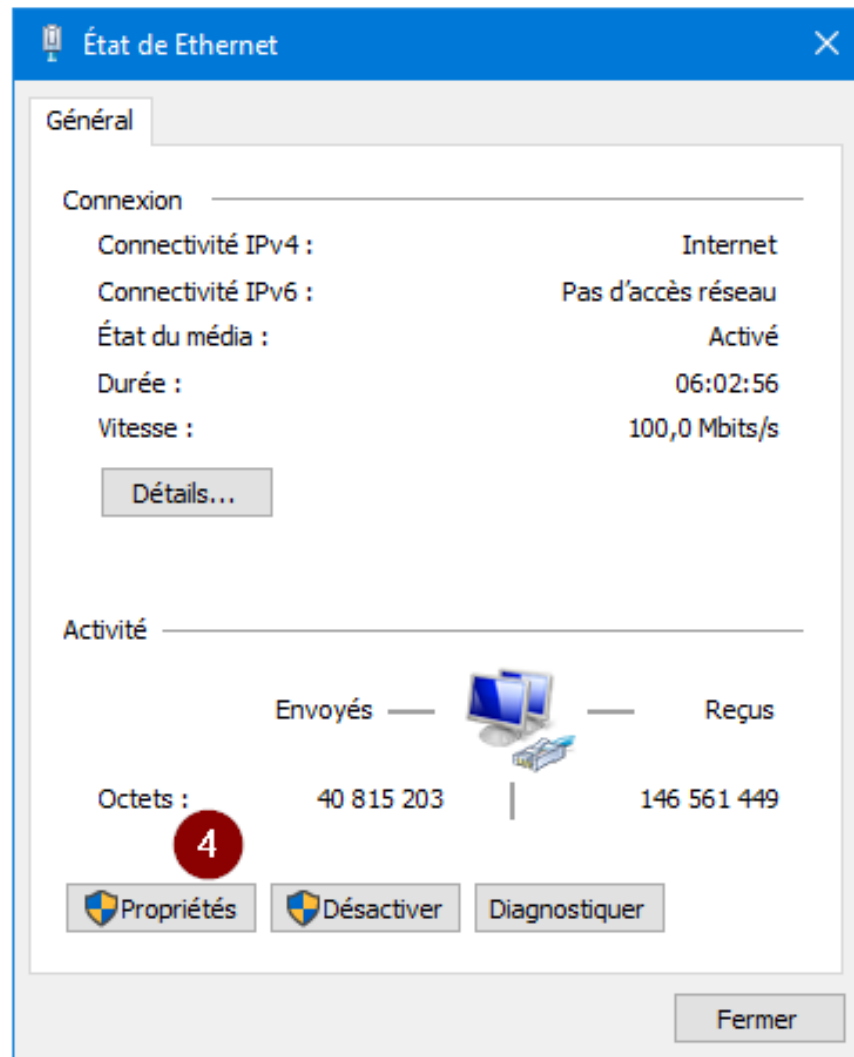
[Afficher vos propriétés réseau](#)

[Pare-feu Windows](#)

[Centre Réseau et partage](#)

[Réinitialisation du réseau](#)

Double clic sur Ethernet



Propriétés de : Protocole Internet version 4 (TCP/IPv4)



Général

Les paramètres IP peuvent être déterminés automatiquement si votre réseau le permet. Sinon, vous devez demander les paramètres IP appropriés à votre administrateur réseau.

Obtenir une adresse IP automatiquement

Utiliser l'adresse IP suivante :

Adresse IP :

Masque de sous-réseau :

255 . 255 . .

Passerelle par défaut :

Obtenir les adresses des serveurs DNS automatiquement

Utiliser l'adresse de serveur DNS suivante :

Serveur DNS préféré :

Serveur DNS auxiliaire :

Valider les paramètres en quittant

Avancé...

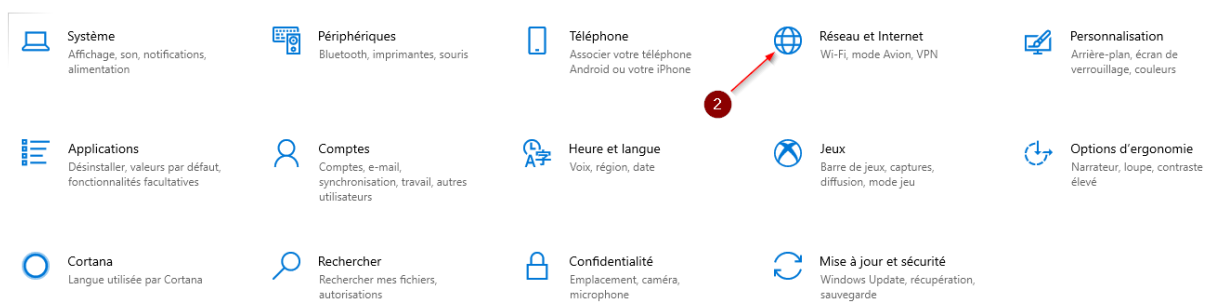
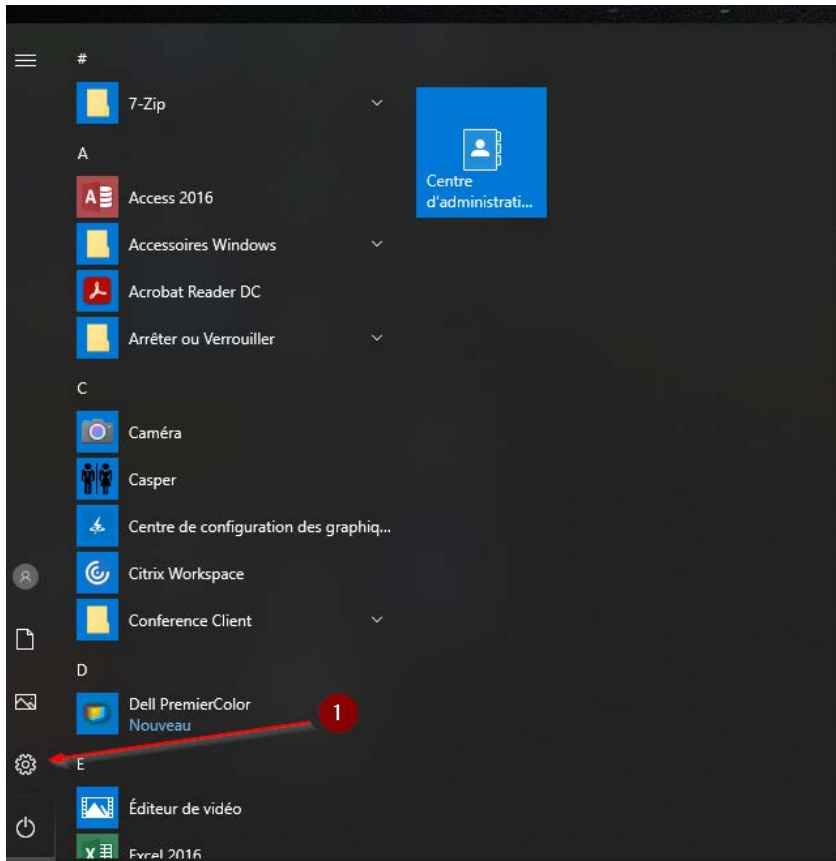
4

OK

Annuler

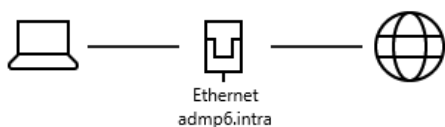
Modifications de l'adresse DHCP en FIXE

Cliquez sur le logo Windows puis :



État

Statut du réseau



Vous êtes connecté à Internet


Si vous disposez d'un forfait de données limitées, vous pouvez configurer ce réseau en tant que connexion limitée ou modifier d'autres propriétés.

[Modifier les propriétés de connexion](#)


[Afficher les réseaux disponibles](#)

Modifier vos paramètres réseau

3

 **Modifier les options d'adaptateur**
Affichez les cartes réseau et modifiez les paramètres de connexion.

 **Options de partage**
Décidez des contenus que vous souhaitez partager sur les réseaux auxquels vous vous connectez.

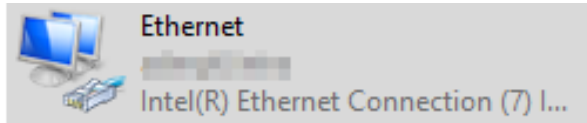
 **Résolution des problèmes réseau**
Diagnostiquez et réparez les problèmes réseau.

[Afficher vos propriétés réseau](#)

[Pare-feu Windows](#)

[Centre Réseau et partage](#)

[Réinitialisation du réseau](#)



État de Ethernet

Général

Connexion

Connectivité IPv4 :	Internet
Connectivité IPv6 :	Pas d'accès réseau
État du média :	Activé
Durée :	06:02:56
Vitesse :	100,0 Mbits/s

Détails...

Activité

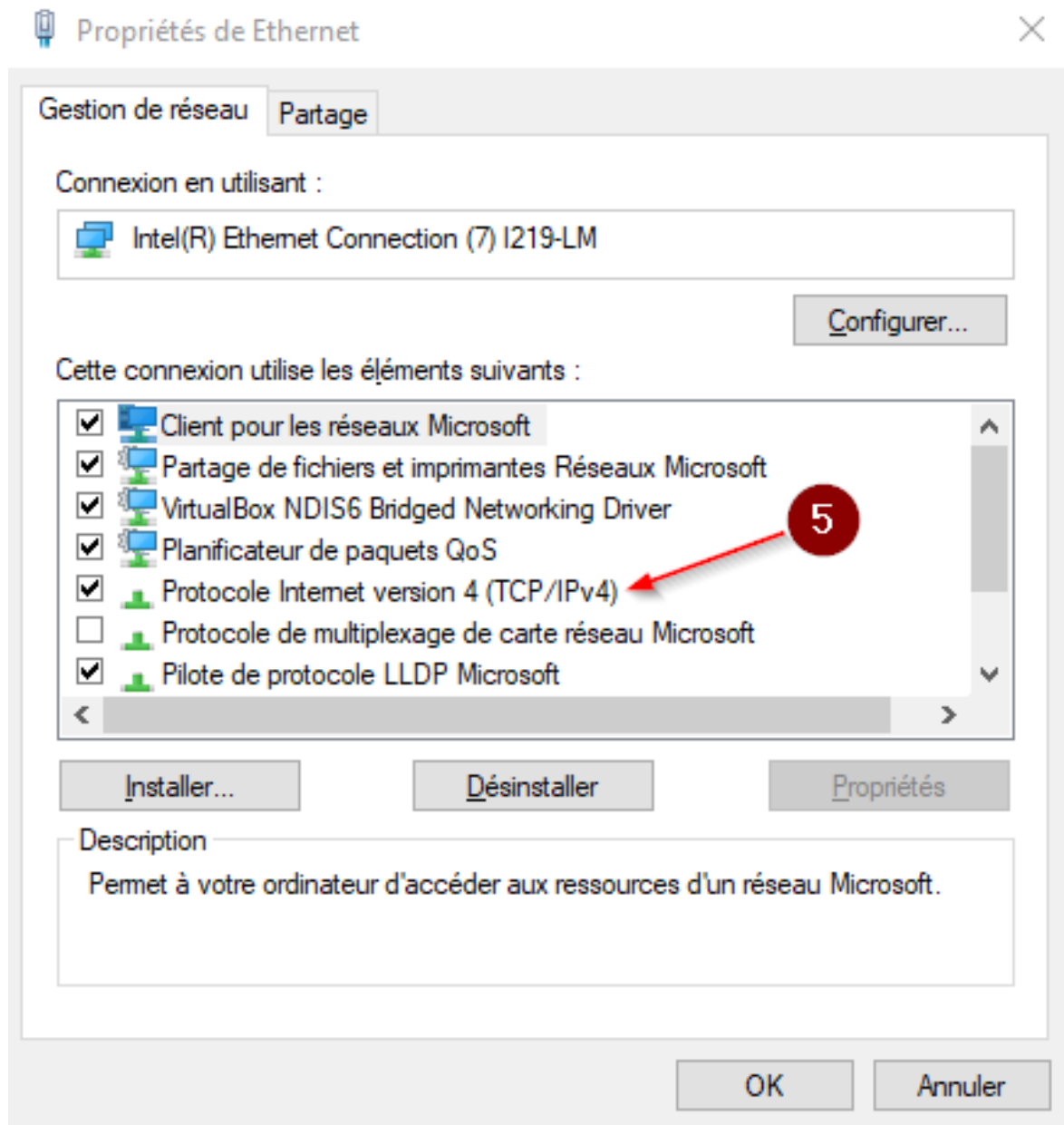
Envoyés	Reçus	
Octets :	40 815 203	146 561 449

4

Propriétés Désactiver Diagnostiquer

Fermer

Double clic



Ajouter vos adresses IP

Propriétés de : Protocole Internet version 4 (TCP/IPv4)



Général

Les paramètres IP peuvent être déterminés automatiquement si votre réseau le permet. Sinon, vous devez demander les paramètres IP appropriés à votre administrateur réseau.

Obtenir une adresse IP automatiquement

Utiliser l'adresse IP suivante :

Adresse IP :

Masque de sous-réseau :

Passerelle par défaut :

Obtenir les adresses des serveurs DNS automatiquement

Utiliser l'adresse de serveur DNS suivante :

Serveur DNS préféré :

Serveur DNS auxiliaire :

Valider les paramètres en quittant

Avancé...

6

7

OK

Annuler

