

NOM : _____			Prénom : _____			Classe : _____		
3ème	323-2 Ajouter un ordinateur et une imprimante sur un réseau domestique					Page 1		
	Grille d'évaluation							

Si tu es bloqué, tu peux demander de l'aide, mais ton professeur en tiendra compte dans l'évaluation.

Capacités	Non acquis		ECA		Acquis	
	Elève	Prof	Elève	Prof	Elève	Prof
Avoir ajouté les deux composants (ordinateur et imprimante).						
Avoir renommé correctement les deux composants.						
Avoir correctement connecté les deux composants.						
Avoir configuré les deux composants (adresse IP, masque...).						
Avoir constaté que les deux composants communiquent avec l'ensemble des composants présents sur le réseau domestique.						
Pouvoir citer les conditions nécessaires pour que deux composants puissent communiquer entre eux.						

A la fin de l'évaluation, remplis la colonne auto-évaluation, remets cette fiche à ton professeur.

Comprendre le fonctionnement d'un réseau informatique (*Notion de protocole, d'organisation de protocoles en couche, d'algorithme de routage, Internet.*)

Palier 4 : Expliquer avec ses mots, le fonctionnement du transfert de donnée au travers d'un réseau (internet).

Palier 3 : Comprendre que les données doivent être traitées par couche pour être transférées dans un réseau (protocoles en couche).

Palier 2 : Comprendre qu'un protocole est obligatoire pour le bon fonctionnement du transfert de donnée via un réseau.

Palier 1 : Comprendre l'utilité que chaque appareil connecté à un réseau soit repéré par une adresse IP.