

NOM : _____ Prénom : _____ Classe : _____		
4ème	415-2 Permettre à plusieurs ordinateurs d'imprimer sur l'imprimante du labo de technologie	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
Ouvrir l'exercice N°1 et l'enregistrer au bon endroit.						
Configurer le WIFI du poste 3 (adresse IP, masque de sous réseau..).						
Vérifier quels sont les matériels qui communiquent entre eux en utilisant la commande PING.						
Etre capable de proposer une adresse IP permettant à un matériel d'appartenir à un réseau identifié.						

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'algorithmes 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 données via un réseau.

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