

Nom :
Prénom :
Classe :

Niveau : 5^{ème}
 4^{ème}
 3^{ème}



Observations et conseils de progrès :

Attendus de fin de cycle : <i>Exemple : Comprendre le fonctionnement d'un réseau informatique</i>							
Dx-.... <i>Exemple : D1.3-Langages mathématiques, scientifiques et informatiques</i>		Dx.x-.... : • Dx.x.x/CTx-.... <i>Exemple : D1.3.1-Pratiquer des langages : • Exemple : D1.3.1.1-Décrire, en utilisant les outils et langages de descriptions adaptés...</i>					
Compétence Technologie	Compétences associées	Connaissances	CYCLES 4 Niveau 3 ^{ème}	Niveau/Objectifs d'apprentissages			
				N1	N2	N3	N4
XX-.... <i>Exemple : IP1-Comprendre le fonctionnement d'un réseau informatique</i>	XX.X-.... <i>Exemple : IP1.1-Observer et décrire sommairement la structure du réseau informatique d'un collège, se repérer dans ce réseau.</i>	XX-XX-.... <i>Exemple IP1-FE1ab-Composants d'un réseau, architecture d'un réseau local</i>					
Descripteurs d'évaluation de fin de Cycle 4							
1-....,			N1	<i>Maîtrise insuffisante</i>			
2-....,			N2	<i>Maîtrise fragile</i>			
3-....,			N3	<i>Maîtrise satisfaisante</i>			
4-....			N4	<i>Très bonne maîtrise</i>			

N1 – Connaissance :

N1.1 - ? (....)

N1.2 - ? (....)

N2 – Compréhension :

N2.1 - : (....)

N2.2 - : (....)

N3 – Application :

N3.1 - : (....)

N3.2 - ? (....)

N4 – Maîtrise :

N4.1 - : (....)

N4.2 - : (....)