TP 05	Etude de la NF C 15-100			
Nom:	Nom du binôme :	Date :		
Observation	:			
		Système : Etabli salle 205		
		Temps:3h		

<u>Préparation d'une opération de réalisation :</u>



	EVALUATION				
	Α	NE	_		
COMPÉTENCE C1 / C01: Analyser les conditions de l'opération et son contexte					
Les informations nécessaires sont recueillies					
Les contraintes techniques et d'exécution sont repérées					
COMPÉTENCE C3 : Définir une installation à l'aide de solutions préétablies					
Le dossier technique des opérations est constitué et complet					
La solution technique proposée répond au besoin du client et elle est pertinente					
COMPÉTENCE C11 : Compléter les documents liés aux opérations					
Les documents à compléter sont identifiés					
Les informations nécessaires sont identifiées					
Les documents sont complétés ou modifiés correctement					
		•		•	
Nombre de points					

permettre l'approbation du Consuel ?
Question 1 : Quelle doit être la hauteur des organes de manœuvre (disjoncteur de branchement, coupure d'urgence) des appareils installés dans le tableau d'abonné ?
Question 2: A quelle hauteur sont placées les socles des prises de courant 16 et 20 A et 32A
•
•
Question 3 : Quel est le type de courbe de déclenchement utilisé en installation domestique pour les disjoncteurs divisionnaires (ex voir référence: MFN716) ?
Question 4 : La coupure du neutre est-elle obligatoire en amont de chaque circuit ? Pourquoi ?

Vous êtes chargé de vérifier les conditions d'exécution d'un dossier technique vis-à-vis des préconisations de la NF C 15-100 de 2024 pour une mise en application en 2025. A l'aide de

Question 5 : Donnez l'indentification du câble : H07 V- U 2.5
H =
07 =
V =
U =
2.5 =
Question 6 : Donnez la dénomination du conduit suivant IRL 16 3321
Suivant la norme NF EN 50-086 (paragraphe 2.1 et 2.2) d'avril 1997
I =
R =
L =
16 =
3 =
3 =
2 =
1 =
Question 7 : Quel est le nombre minimal de socle de prise dans une cuisine de plus de 4m²

Question 8 : Quel est le nombre minimal de prise dans une salle de bain ?
Quels sont les contraintes spécifiques à cette pièce concernant les prises ?
•
•
•
Question 9 : Quelles sont les préconisations pour la protection du circuit de sonnette extérieur ?
Question 10 : Quelle restriction es imposée par la norme concernant la protection différentielle des circuits extérieur ?
Question
11 : Combien y a-t-il de volumes dans la salle de bain ?
Question 12 : Combien faut-il prévoir de circuit spécialisé dans une cuisine ? Donnez des exemples de destination de ces circuits ?

Question 13 : Quel est la disposition spécifique aux prises de courant qui permet une protection des enfants ?
Question 14 : Quel est le type de fixation des socles de prises est interdit en première pose, mais tolérée en rénovation ?
Question 15 : Quel est le nombre de prises maximal par circuit par section de câble ? •
•
Question 16 : Quel est la caractéristique spécifique du circuit de prise de la cuisine ?
Question 17 : Que doit-on installer a proximité d'une prise de communication (Rj 45) ?
Question 18 : Quelle précaution d'installation doit-on prendre si l'on installe une prise 2P+T à proximité d'une prise de communication ?
Question 19 : Quelle est la valeur de la protection et la section de cable pour un circuit alimentant un convecteur de 5750W ?

	e est la valeur du disjonct n du conducteur à associe	eur préconisé pour une plac er ?	que de cuisson ?
Question 21 : Comp	létez le tableau suivant :		
	Courant assigné de l'AGCP (A)	Section minimale des conducteurs en cuivre (mm2)	
	30		
	45		
	60		
	90		
Question 22 : Quelle et le tableau de répa		maximale admise entre le pa	anneau de contrôle
Question 23 : Où do	oit-on placé les DDR haute	e sensibilité ?	
•			
•			
Question 24 : Quel	est le nombre minimal de	e DDR dans un tableau électr	rique ?

Question 25 : Quels sont les circuits qui doivent être protégés par un DDR de type A ?
•
•
•
Question 26 : Combien de circuits peuvent être protégés par un même DDR ?
Question 27 : Est-ce que l'installation de protection d'arc est-elle imposée par la norme NF C 15-100 ?
Question 28 : Est-ce que l'installation de protection d'arc est-elle imposée par la norme NF C 15-100 ?
Question 28 : Est-t-il obligatoire d'installer un parafoudre dans une habitation en Ile de France ?