Nom :	Classe :	Date :
Prénom : Habilitations B0	Etablissement :	
Q1. Pouvez-vous visuellement définir si u  Oui Non	ın conducteur électrique est	sous-tension ou hors tension?
Q2. A partir de quelle tension commence  1001 Volts 501 Volts 51 Volts 151 Volts 50001 Volts Je ne sais pas	le domaine BT en courant a	alternatif ?
Q3. Un contact direct c'est l'action de toud  Vrai  Faux	cher une pièce nue sous ter	nsion.
Q4. Quelles mesures doivent être entrepr  La consignation de l'ouvrage voisil  La mise en place d'un écran ou d'un  La mise en place d'une nappe isol  Je ne sais pas	n une paroi isolante	age électrique en Haute Tension ?
Q5. Le rôle du disjoncteur est de protéger  Vrai  Faux	r les personnes contre les ri	sques de contacts directs.
Q6. Votre outil vous échappe, il tombe ho  Franchir le balisage et aller récupé Laisser l'outil sans prévenir le char  Prévenir le chargé de travaux ou c	érer votre outil rgé de travaux ou le chargé	de chantier
Q7. Un exécutant non électricien habilité la suite d'un disfonctionnement ?  ☐ Oui ☐ Non	B0 est-il autorisé de réarme	er dans un tableau électrique un disjoncteur à
Q8. En tant que B0, vous être autorisé à .  Pénétrer dans un local de service  Pénétrer dans un local de service  Pénétrer dans un local de service	électrique alimenté en BT u électrique alimenté en BT e	t HT
Q9. Lors de travaux d'ordre non électrique  Attendre l'ordre de commencemer  Respecter les limites de la zone de  Veiller à sa sécurité et suivre les ir  Je ne sais pas	nt de travail e travail qui lui ont été confid	

Q10. Un habilité B0 peut-il être surveillant de sécurité de limite ?

☐ Oui ☐ Non
Q11. En tant que personne habilitée B0, êtes-vous autorisés de vous approcher à moins de 30 cm d'une pièce sous tension en BT présentant des risques de contact direct ?  ☐ Oui ☐ Non ☐ Je ne sais pas
Q12. En tant qu'exécutant non électricien dans le cadre de travaux d'ordre non électrique, si un risque de voisinage persiste, Pouvez-vous de votre propre chef réaliser la mise hors tension de l'installation électrique voisine ?  □ Oui □ Non
Q13. Un habilité de type 0 peut-il réceptionner une attestation de consignation ?  ☐ Oui ☐ Non
Q14. Qu'indique l'abréviation DLAP ?  Distance Limitée Au Personnel Distance Limite d'Approche Prudente Distance Limite Avec Pelleteuse
Q15. A partir de quelle tension commence le domaine HTA en courant alternatif ?  □ 1001 Volts □ 501 Volts □ 1501 Volts □ 15001 Volts □ 50001 Volts □ Je ne sais pas
Q16. En tant que personne habilitée B0, pouvez-vous réaliser le raccordement d'un appareil d'éclairage (lustre par exemple) ?  ☐ Oui ☐ Non ☐ Je ne sais pas
Q17. Avant d'entreprendre un perçage dans une cloison devez-vous ?  ☐ Etre informé où ce situe les canalisations ☐ Percer un avant trou, puis vérifier visuellement qu'il y a aucune canalisation
Q18. En tant que H0V, vous pouvez travailler en  Basse tension En zone 1 en Haute tension En zone 2 en étant surveillé
Q19. Un habilité B0 peut-il, s'il en a reçu l'ordre d'un chargé de travaux, ouvrir une armoire électrique sous tension ?  Oui, s'il n'y a pas de pièces nues sous tension  Non, c'est impossible