



Examen écrit J.S.P. 2 année 2021

Nom :

Prénom :

Note :

/20

1°) Sur un ARI, quelle est la pression après le détendeur HP/MP ? **1 PT**

2°) Lors d'une intervention CID, vous avez une pièce de 4 m x 6 m est inondée avec 1 m d'eau. Quelle est le volume d'eau dans la pièce ? **1 PT**

3°) Lors du port de l'ARI, citez 2 contraintes relatives au porteur ? **1 PT**

4°) Lors de l'utilisation du LSPCC, quel est l'angle que 2 anneaux cousus ne doivent pas dépasser sur un point d'ancrage ? **1 PT**

5°) Quel est le nœud que l'on retrouve à chaque extrémité de la corde d'un LSPCC ? **1 PT**

6°) Lorsque un binôme porte une échelle, qui est placé à proximité des parachutes ? **1 PT**

7°) Citez 4 règles pour les établissements de tuyaux ? **1 PT**

8°) Citez 2 règles pour la protection du matériel lors d'un établissement ? **1 PT**

9°) Quels sont les types d'établissements utilisés chez les sapeurs-pompiers ? **1 PT**

10°) Donnez la nomenclature des anneaux cousus ? **1 PT**

11°) Combien de binômes au maximum, un contrôleur peut-il gérer, à l'aide de son Tableau de Gestion des Reconnaissances ? **1 PT**

12°) Quelle est la longueur totale de tuyaux sur 1 dévidoir mobile ? **1 PT**

13°) Citez les modes de propagation d'un incendie ? **1 PT**

14°) Quelles sont les éléments du triangle du feu ? **1 PT**

15°) En quoi consiste la convection **1 PT**

16°) Citez 2 matériels hydraulique qui permettent d'effectuer un épuisement ? **1 PT**

17°) Citez 2 matériels qui permettent d'effectuer un assèchement ? **1 PT**

18°) Quel matériel met-on en œuvre pour faire fonctionner un aspirateur ou un projecteur électrique sur une intervention ? **1 PT**

19°) Citez les 2 statuts chez les sapeurs-pompiers civils ? **1 PT**

20°) Quels éléments composent la ligne de vie utilisé en reconnaissance ARI ? **1 PT**