



# JSP 1

Nom :

13/01/2018

Prénom :

- 1 seule bonne réponse pour les questions à choix multiples
- Temps : 20 minutes
- Note : Sur 20

Total :

20

Points

## CORRECTION

<p>1. <i>Quels sont les 2 différents types de réseaux de distribution d'eau ?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Les réseaux ramifiés</li> <li>• Le réseau maillé</li> </ul>	/2
<p>2. <i>Que veut dire MGO ?</i></p> <p><input type="checkbox"/> Marche Générale des Ordres</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Marche Générale des Opérations</p> <p><input type="checkbox"/> Méthode Générale des Opérations</p>	/1
<p>3. <i>Quelles sont les étapes (dans l'ordre) de la MGO ?</i></p> <p><input type="checkbox"/> Reconnaissance, établissement, attaque, sauvetage, surveillance, protection, déblai</p> <p><input type="checkbox"/> Sauvetage, déblai, reconnaissance, établissement, protection, surveillance, attaque</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Reconnaissance, sauvetage, établissement, attaque, protection, déblai, surveillance</p>	/1
<p>4. <i>Avec vos mots, définissez la reconnaissance :</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Effectuer les sauvetages et mises en sécurité</li> <li>Discerner les matières qui brûlent, évaluer les risques de propagation</li> <li>Déterminer les points d'attaque et les cheminements pour y parvenir</li> </ul>	/2
<p>5. <i>Quels sont les 3 types d'établissement possibles ?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Horizontal</li> <li>• Vertical</li> <li>• Oblique ou rampant</li> </ul>	/3
<p>6. <i>Quelles sont les 3 phases de l'attaque ?</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Circonscrire le feu</li> <li>• Maître du feu</li> <li>• Feu éteint</li> </ul>	/3
<p>7. <i>Qu'est-ce qu'une division mixte ?</i></p> <p><input type="checkbox"/> 1 division 65 / 2x40 (1 entrée en 65 et 2 sorties en 40)</p> <p><input type="checkbox"/> 1 division 40 / 2x20 (1 entrée en 40 et 2 sorties en 20)</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 1 division 65 / 65 2x40 (1 entrée en 65 et 3 sorties : 1 en 65 et 2 en 40)</p>	/1

<p>8. Quelles sont les dimensions normalisées d'une clé PIN ?</p> <p><input type="checkbox"/> 20 x 20 x 30 mm</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> 30 x 30 x 40 mm</p> <p><input type="checkbox"/> 40 x 40 x 50 mm</p>	/1
<p>9. À quel type de matière un feu de classe A correspond-il ?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Feu de matières solides</p> <p><input type="checkbox"/> Feu de combustibles gazeux</p> <p><input type="checkbox"/> Feu liés aux auxiliares de cuisson</p>	/1
<p>10. Citez 2 exemples de matières pour un feu de classe A ?</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Bois, papier</li> <li>• Tissus, charbon</li> </ul>	/2
<p>11. À quelle classe de feu correspond ce logo ?</p> <p><input type="checkbox"/> A</p> <p><input type="checkbox"/> B</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> C</p>	/1
<p>12. Citez 2 gaz différents que l'on peut retrouver dans une maison :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Butane</li> <li>• Propane</li> </ul>	/2
<p><i>École des Jeunes Sapeur-Pompier "Mer-Estérel" - CPL PASQUINI</i></p>	

