

ANNALES 2021

1^{ER} CONCOURS EXTERNE

**CORPS DES AGENTS DE SERVICE DE
SAUVETAGE ET DE LUTTE CONTRE
L'INCENDIE DES AERONEFS (ASSLIA)**

**DU CADRE DES POMPIERS DE
L'AVIATION CIVILE DE LA
NOUVELLE-CALEDONIE**

**1^{ER} CONCOURS EXTERNE OUVERT AU TITRE DE L'ANNEE 2021
POUR LE RECRUTEMENT DE SIX AGENTS DE SAUVETAGE ET DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE
DES AERONEFS (ASSLIA) DU CORPS DES POMPIERS DE L'AVIATION CIVILE
DE LA NOUVELLE-CALEDONIE**



**EPREUVE ECRITE D'ADMISSIBILITE : QUESTIONNAIRE A CHOIX MULTIPLES
Portant sur le français, les mathématiques, l'histoire et la géographie de
la Nouvelle-Calédonie, la bureautique et l'anglais.**

DUREE : 1h30

COEFFICIENT : 3

SUJET

Une seule réponse par question est exacte.

Répondez uniquement sur la grille de réponses, en cochant lisiblement avec une croix (« X »), de préférence en bleu, la bonne réponse à chaque question.

Seules les réponses portées sur la **grille de réponses** seront prises en compte.

L'usage de la calculatrice est interdit.

Barème : 2 points par bonne réponse,
 -1 point par mauvaise réponse,
 0 point en l'absence de réponse.

Le sujet comporte 9 pages y compris la page de garde.

Français

1. Accorder le participe passé comme il convient : « Je suis parti en voiture avec mes cousine et je les ai rire pendant tout le trajet. »
 - a. faites
 - b. fait
 - c. faite
 - d. faits

2. Accorder si nécessaire les adjectifs de couleur : « Elle porte une robe (violet) et des chaussures (gris clair). »
 - a. Violettes – grises claires
 - b. Violettes – gris clair
 - c. Violette – grises claires
 - d. Violette – gris clair

3. Choisir la bonne forme verbale : « Nos cousins, quisouvent vu ce film, nous la suite. »
- Avait - racontait
 - Avaient - racontaient
 - Avaient - racontons
 - Avait - racontaient
4. Conjuguer le verbe cueillir à la voix active, imparfait de l'indicatif, deuxième personne du singulier.
- Vous cueilliez
 - Tu cueilles
 - Tu cueillais
 - Vous cueillez
5. Relever le verbe conjugué au conditionnel présent :
- Tu aurais
 - Tu eus
 - Tu avais
 - Tu as
6. Relever la phrase non verbale.
- Vos vacances se sont-elles bien passées ?
 - Défense d'entrer.
 - Interdiction de fumer.
 - Quelle jolie maison !
7. Relever la phrase dont la forme est impersonnelle :
- Il se trouve seul.
 - Il fait un temps radieux.
 - Il fait des pizzas.
 - Il est passé vendredi dernier.
8. Indiquer la classe grammaticale de l'attribut sujet dans la phrase suivante : « Ce livre est le mien. »
- Un verbe à l'infinitif
 - Un déterminant
 - Un pronom
 - Un groupe nominal
9. Qui a écrit *Les Misérables* ?
- Victor Hugo
 - George Sand
 - Alfred de Musset
 - Beaumarchais

10. Compléter cette comparaison : « Fier comme »

- a. Un paon
- b. Une mule
- c. Un loir
- d. Un linge

Mathématiques

11. Deux étuis contenant chacun 12 dosettes de café coûtent 480 F CFP. Combien coûte une dosette ?

- a. 20 F CFP
- b. 40 F CFP
- c. 400 F CFP
- d. 200 F CFP

12. Calculer : $(-5) + (-6) + (+17) - (+9) - (-8)$

- a. -5
- b. 5
- c. -33
- d. -11

13. Dans un restaurant, $\frac{5}{6}$ des clients ont pris le plat du jour. Le restaurant a accueilli 162 clients. Combien de plats du jour ont été servis.

- a. 27
- b. 5
- c. 135
- d. 162

14. Développer : $(3x - 9)^2$

- a. $-9x^2 - 27x + 81$
- b. $9x^2 - 27x - 81$
- c. $9x^2 + 27x + 81$
- d. $9x^2 - 27x + 81$

15. 182 membres d'un club sportif se rendent en car à un tournoi à l'extérieur de la ville. Dans chaque car, il y a 63 places. Combien faut-il réserver de cars ?

- a. 2
- b. 3
- c. 4
- d. 5

16. Lequel est un nombre premier ?
- 61
 - 32
 - 25
 - 18
17. « Je suis un nombre entier positif inférieur à 100. Le nombre entier qui me précède est multiple de 11 et celui qui me suit est multiple de 12. » Qui suis-je ?
- 34
 - 99
 - 23
 - 11
18. On donne le programme de calcul suivant : « Choisir un nombre. Ajouter 1. Calculer le carré du nombre obtenu. Soustraire le carré du nombre choisi au départ. Soustraire 1. » Effectuer ce programme lorsque le nombre choisi au départ est 10.
- 20
 - 22
 - 1
 - 20
19. Une équation produit nul est :
- $(x-3) - (x+2) = 0$
 - $(x-3)(x+2) = 0$
 - $(x-3) + (x+2) = 0$
 - $(x-3)(x+2) = 4$
20. DEF est un triangle rectangle en F. Le côté opposé à l'angle E est :
- [DE]
 - [EE]
 - [EF]
 - [DF]

Bureautique

21. Dans le logiciel Powerpoint, lors d'une saisie dans une zone de texte, comment créer un nouveau paragraphe ?
- Vous tapez sur la touche Entrée.
 - Vous tapez sur les touches CTRL + SHIFT
 - Vous tapez sur la touche SHIFT.
 - Vous tapez sur la touche MAJ.

22. Généralement la première diapositive d'un diaporama Powerpoint comporte :
- Une vidéo
 - Un I-Phone
 - Un titre et un sous-titre
 - Un objet SmartArt
23. Pour visualiser le résultat final de votre présentation Powerpoint, vous utilisez le mode :
- normal
 - diaporama
 - plan
 - trieuse de diapositives
24. Combien de types d'orientation de pages existe-t-il dans Word ?
- quatre
 - trois
 - un
 - deux
25. Quel raccourci clavier permet de couper du texte dans Word ?
- CTRL + X
 - CTRL + B
 - ALT + TAB
 - CTRL + C
26. Dans une page Word, combien de colonnes est-il possible de définir ?
- Deux au maximum
 - Autant que l'on veut
 - Cela dépend de la largeur de la page
 - De 1 à 12
27. Par défaut, les marges d'un document Word sont de :
- 1,5 cm en haut, gauche, bas, droite
 - Il n'y a pas de marges dans Word.
 - 2 cm en haut, gauche, bas, droite
 - 2,5 cm en haut, gauche, bas, droite
28. Quelle fonction doit-on utiliser pour obtenir à la fois la date et l'heure, dans Excel ?
- AUJOURD'HUI
 - MAINTENANT
 - DATEHEURE
 - DATE ET HEURE

29. Que s'affiche-t-il si on saisit la valeur =C3 dans la cellule C2 ?
- La valeur de C2 est affichée en cellule C3.
 - Un message d'erreur apparait.
 - La valeur de C3 est affichée en cellule C2.
 - Excel se ferme.
30. La formule =A\$1+B1 stockée en cellule C1 est recopiée en cellule C2 ; C2 contiendra alors la formule :
- =A\$1+B2
 - =A\$1+B1
 - =A\$1+B3
 - A1+B2

Histoire/Géographie de la Nouvelle-Calédonie

31. Où se situent les Iles Loyauté – Ouvéa, Lifou, Maré, par rapport à la Grande Terre ?
- A l'Est
 - Au Nord
 - Au Sud
 - A l'Ouest
32. Quel est le chef-lieu de la Province Nord de la Nouvelle-Calédonie ?
- Nouméa
 - Koné
 - Hienghène
 - Canala
33. Quand les Provinces actuelles ont été créées ?
- En 1894
 - En 1498
 - En 1988
 - En 1889
34. Où se situe la Nouvelle-Calédonie sur le globe ?
- Au Nord du Tropique du Cancer
 - Au Sud du Tropique du Capricorne
 - Au Nord de l'Equateur
 - Au Nord du Tropique du Capricorne
35. Quel est le nom des constructions préfabriquées en tôle ondulée importées par l'armée américaine, entre 1942 et 1946 ?
- Une demi-lune
 - Une demi-boîte
 - Un quartier de lune
 - Une pleine lune

36. Quelle est la commune de Nouvelle-Calédonie qui a la plus faible densité de population, en habitants/km² ?
- Yaté
 - Nouméa
 - Hienghène
 - Bourail
37. Sur quelle commune se situe le point culminant de la Nouvelle-Calédonie ?
- Yaté
 - Hienghène
 - Bourail
 - Moindou
38. Que voit-on sur l'emblème de la Nouvelle-Calédonie ?
- Une flèche faïtière – un cagou – une coquille de nautilus
 - Une flèche faïtière – un cagou – un poisson perroquet
 - Une flèche faïtière – un flamboyant – une coquille de nautilus
 - Une flèche faïtière – un pin colonnaire – une coquille de nautilus
39. Quand James Cook a-t-il découvert la Nouvelle-Calédonie ?
- En 1874
 - En 1774
 - En 1784
 - En 1847
40. En l'honneur de quelle terre baptise-t-il la terre découverte « New Calédonia » ?
- Australie
 - Nouvelle Zélande
 - Ecosse
 - USA

Anglais

41. A fireman.....be able to run fast and climb ropes.
- would
 - should
 - could
 - may
42.luggage is this ? It must be searched.
- What
 - Which
 - Who
 - Whose

43. RepeatI have just told you.
- that
 - which
 - what
 - it
44. Rememberyour security gear before any intervention.
- to put on
 - putting on
 - put on
 - putted on
45.firetrucks must be equipped with ladders, hoses and foam.
- All
 - No
 - A
 - Any
46. If the building....., you will get out of it immediately
- will collapse
 - collapse
 - collapses
 - collapsed
47. The alarmringing : hurry to your truck!
- does
 - don't
 - are
 - is
48. When.....see the flames ?
- did you see
 - have you seen
 - you saw
 - do you saw
49. Two people are badly.....and have to be taken to the Emergency Room.
- blessed
 - sick
 - injured
 - blooded
50.all the necessary gear on board ?
- You get
 - Have you get
 - Have you got
 - Gotcha

N° d'Anonymat

| |
|--|
| |
|--|

**1^{ER} CONCOURS EXTERNE OUVERT AU TITRE DE L'ANNEE 2021
POUR LE RECRUTEMENT DE SIX AGENTS DE SAUVETAGE ET DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE
DES AERONEFS (ASSLIA) DU CORPS DES POMPIERS DE L'AVIATION CIVILE
DE LA NOUVELLE-CALEDONIE**

-----◀▶-----

EPREUVE ECRITE D'ADMISSIBILITE : QUESTIONNAIRE A CHOIX MULTIPLE

**Portant sur le français, les mathématiques, l'histoire et la géographie de la Nouvelle-Calédonie,
la bureautique et l'anglais.**

DUREE : 1h30

COEFFICIENT : 3

GRILLE DE REPONSES

| Questions | a | b | c | d | Points | Questions | a | b | c | d | Points |
|-----------|---|---|---|---|--------|-----------|---|---|---|---|--------|
| 1 | | | | | | 26 | | | | | |
| 2 | | | | | | 27 | | | | | |
| 3 | | | | | | 28 | | | | | |
| 4 | | | | | | 29 | | | | | |
| 5 | | | | | | 30 | | | | | |
| 6 | | | | | | 31 | | | | | |
| 7 | | | | | | 32 | | | | | |
| 8 | | | | | | 33 | | | | | |
| 9 | | | | | | 34 | | | | | |
| 10 | | | | | | 35 | | | | | |
| 11 | | | | | | 36 | | | | | |
| 12 | | | | | | 37 | | | | | |
| 13 | | | | | | 38 | | | | | |
| 14 | | | | | | 39 | | | | | |
| 15 | | | | | | 40 | | | | | |
| 16 | | | | | | 41 | | | | | |
| 17 | | | | | | 42 | | | | | |
| 18 | | | | | | 43 | | | | | |
| 19 | | | | | | 44 | | | | | |
| 20 | | | | | | 45 | | | | | |
| 21 | | | | | | 46 | | | | | |
| 22 | | | | | | 47 | | | | | |
| 23 | | | | | | 48 | | | | | |
| 24 | | | | | | 49 | | | | | |
| 25 | | | | | | 50 | | | | | |

N° d'Anonymat

**1^{ER} CONCOURS EXTERNE OUVERT AU TITRE DE L'ANNEE 2021
POUR LE RECRUTEMENT DE SIX AGENTS DE SAUVETAGE ET DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE
DES AERONEFS (ASSLIA) DU CORPS DES POMPIERS DE L'AVIATION CIVILE
DE LA NOUVELLE-CALEDONIE**

-----<< >>-----

EPREUVE ECRITE D'ADMISSIBILITE : QUESTIONNAIRE A CHOIX MULTIPLE

**Portant sur le français, les mathématiques, l'histoire et la géographie de la Nouvelle-Calédonie,
la bureautique et l'anglais.**

DUREE : 1h30

COEFFICIENT : 3

GRILLE DE REPONSES

| Questions | a | b | c | d | Points | Questions | a | b | c | d | Points |
|-----------|---|---|---|---|--------|-----------|---|---|---|---|--------|
| 1 | X | | | | | 26 | | | X | | |
| 2 | | | | X | | 27 | | | | X | |
| 3 | | X | | | | 28 | | X | | | |
| 4 | | | X | | | 29 | | | X | | |
| 5 | X | | | | | 30 | X | | | | |
| 6 | | | | X | | 31 | X | | | | |
| 7 | | X | | | | 32 | | X | | | |
| 8 | | | X | | | 33 | | | X | | |
| 9 | X | | | | | 34 | | | | X | |
| 10 | X | | | | | 35 | X | | | | |
| 11 | X | | | | | 36 | X | | | | |
| 12 | | X | | | | 37 | | X | | | |
| 13 | | | X | | | 38 | | | | X | |
| 14 | | | | X | | 39 | | X | | | |
| 15 | | X | | | | 40 | | | X | | |
| 16 | X | | | | | 41 | | X | | | |
| 17 | | | X | | | 42 | | | | X | |
| 18 | | | | X | | 43 | | | X | | |
| 19 | | X | | | | 44 | X | | | | |
| 20 | | | | X | | 45 | X | | | | |
| 21 | X | | | | | 46 | | | X | | |
| 22 | | | X | | | 47 | | | | X | |
| 23 | | X | | | | 48 | X | | | | |
| 24 | | | | X | | 49 | | | X | | |
| 25 | X | | | | | 50 | | | X | | |

**1^{ER} CONCOURS EXTERNE OUVERT AU TITRE DE L'ANNEE 2021
POUR LE RECRUTEMENT DE SIX AGENTS DE SAUVETAGE ET DE LUTTE CONTRE
L'INCENDIE DES AERONEFS (ASSLIA) DU CORPS DES POMPIERS DE L'AVIATION
CIVILE DE NOUVELLE-CALEDONIE**

-----«»-----

**EPREUVE ECRITE D'ADMISSIBILITE : QUESTIONNAIRE A CHOIX MULTIPLES DE
SPECIALITE DANS LE DOMAINE DE LA SECURITE, L'INCENDIE ET LE SAUVETAGE**

DUREE : 1h

COEFFICIENT : 4

SUJET

Une seule réponse par question est exacte.

Répondez uniquement sur la grille de réponses, en cochant lisiblement avec une croix (« X »), de préférence en bleu, la bonne réponse à chaque question.

Seules les réponses portées sur la **grille de réponses** seront prises en compte.

L'usage de la calculatrice est interdit.

Barème : 2 points par bonne réponse,
 -1 point par mauvaise réponse,
 0 point en l'absence de réponse.

Le sujet comporte 9 pages y compris la page de garde.

1) Cochez la bonne réponse pour un feu d'AVGAS?

- A : Classe A
- B : Classe B
- C : Feux spéciaux

2) Combien de type de moteur d'avion ?

- A : 4 (mono-moteur, bi-moteur , tri-moteur, et quadri-moteur)
- B : 2 (mono -moteur et bi-moteur)
- C : 3 (mono-moteur, turbopropulseur, réacteur)

3) La réglementation SSLIA provient de l'arrêté du ?

- A : 10 avril 2007
- B : 25 mars 2007
- C : 18 janvier 2007

4) Quel est l'agent complémentaire d'extinction utilisé par les pompiers sslia ?

- A : Gaz Halon
- B : Mousse
- C : Poudre

5) Quel est l'agent principal d'extinction utilisé par les pompiers sslia ?

- A : Poudre
- B : CO2
- C : Mousse

6) Quel est l'objectif principal d'un SSLIA ?

- A : Surveillance, sauvetage des passagers et des aéronefs
- B : Sauvetage de la vie humaine
- C : Intervention et sauvetage en zone aérodrome uniquement

7) Quel est le délai d'intervention du SSLIA pour se présenter sur les lieux du crash ?

- A : < à 3 mn
- B : < à 2 mn
- C : < à 4 mn

8) Quel carburant est stocké dans les dépôts pétroliers d'un aérodrome?

- A : Nitro et Hydrogène
- B : Av gas et Jet A1
- C : Ethanol et Acétone

9) Quelles sont les 4 fonctions des pompiers SSLIA ?

- A : conducteur, chef d'agrès, chef de groupe, chef de centre.
- B : conducteur, chef canon, chef d'intervention, chef SSLIA
- C : conducteur, opérateur, chef de manœuvre, chef SSLIA

10) Quelles autres missions sont confiées aux pompiers d'un SSLIA ?

- A : La surveillance des plages et des individus dangereux
- B : La pose des instruments météo et de navigation
- C : Service de prévention du péril animalier, protection des biens et des personnes, sauvetage en zone voisine aérodrome terrestre et maritime.

11) Quel est le taux d'application pour une mousse de type A ?

- A : 3 l / m²
- B : 8.2 l / m²
- C : 15 l / m²

12) Vous êtes porte lance, quels sont les jets à respecter à l'ouverture de la lance ?

- A : Jet droit ou bâton, jet de protection, jet diffusé d'attaque
- B : Jet diffusée d'attaque, Jet de protection, jet droit ou bâton,
- C : Jet de protection, jet diffusé d'attaque, le jet droit ou bâton est à éviter !

13) Objectif des visites de piste ?

- A : la prévention et l'indication sur l'état de piste aux usagers, le contrôle du balisage et des instruments d'aide à la navigation, la détection d'objet « FOD »
- B : Le roulage du camion SSLIA, l'essai de ses performances, la réactivité des pompiers SSLIA
- C : De tester la portée utile du canon en seuil de piste

14) Quelle est la marche générale des opérations d'un sapeur-pompier ?

- A : établissement, attaque, protection, surveillance
- B : Reconnaissance, sauvetage, établissement, attaque, protection, déblai, surveillance
- C : sauvetage, établissement, attaque, surveillance

15) Que signifie la MRT ?

- A : Méthode de raisonnement tactique
- B : Moyen rapide technique
- C : Mousse réaction temporisée

16) Que signifie SOIECM ?

- A : Situation, Objectif, Idée de manœuvre, Exécution, Commandement, Mesures de sécurité
- B : Sauvetage, objectif, Intervention, Etude, Chef, Moyens
- C : Secourir, obturer, intervenir, Eteindre, corriger, mesurer

17) Que signifie l'ordre préparatoire « A.P.A.R.S »?

- A : Attente, Prise de renseignement, Adresse, Reconnaissance, Sécurité
- B : Attaque massive, Protection, Appui, Reconnaissance sauvetage
- C : Attention, Protection, Alerte, renseignement, secours

18) Afin de projeter le plus loin possible de la mousse sur un feu, quel est le taux de foisonnement utilisé par les SSLIA ?

- A : Bas
- B : Moyen
- C : Haut

19) A quel pourcentage le proportionneur des VIM est-il réglé ?

- A : 15%
- B : 30%
- C : 3% ou 6%

20) Signification de VIM / VMA ?

- A : Véhicule d'intervention massive / Véhicule mousse aéroportuaire
- B : Véhicule identification mortuaire / véhicule mortuaire aéroportuaire
- C : Véhicule incendie mousse / Véhicule massif armé

21) Signification du TOOTEM ?

- A : Trouer, Observer, Ouvrir, Tourner, Encagement momentané
- B : Travail, Ouvrir, Observer, Toucher, Engagement maximum
- C : Toucher, Observer, Ouvrir, Tester, Engagement Minimum

22) Signification du RAPACE ?

- A : Robinet, Ajustement, Pression, Armement, Code, Etanchéité
- B : Réaction, activation, Pression, Action, Correction, Etanchéité
- C : Réponse, Alerte, Prise de décision, Action, Correction, Elément

23) Quelle est la bonne formule pour le calcul d'autonomie ARI ?

A : Pression X Volume de la bouteille : Débit en L/MN

B : Pression (- 55 bars) X Volume de la bouteille : Débit en L/MN

C : Volume de la bouteille - Débit en L/MN : Pression- 55 bars

24) Que signifie le chiffre « 6 » sur l'étiquette de transport de marchandise dangereuse ?

A : Produit toxique

B : Produit biologique

C : Produit radiologique

25) Pour un feu intérieur de cabine, quelle est la priorité pour un pompier SSLIA ?

A : Extinction du feu

B : Sauvetage des personnes

C : Récupération de la boîte noire

Secourisme

26 - Administration d'oxygène lors des insufflations sur urgence vitale :

A : 15l/mn

B : 12l/mn

C : 9l/mn

27 – Quelle est la fréquence circulatoire au repos d'un adulte?

A : 50 à 90 pls/mn.

B : 90 à 120 pls/mn.

C : 120 à 140 pls/mn.

28 – Quelle est la fréquence ventilatoire au repos d'un adulte :

A : 30 à 40 mouvement / mn

B : 12 à 20 mouvement / mn

C : 20 à 30 mouvement / mn

29 – Administration d'oxygène par inhalation pour un adulte :

A : 13l/min

B : 6L/min

C : 9l/min

30 – Administration d'oxygène par inhalation pour un enfant :

A : 10l/min

B : 6L/min

C : 4l/min

31 - Administration d'oxygène par inhalation pour un nourrisson :

A : 10l/min

B : 2L/min

C : 3l/min

32– Victime inconsciente qui respire :

A : RCP

B : BAB

C : PLS

33 – Victime avec membre arraché :

A : Pansement compressif

B : Garrot

C : Point de compression

34 – Victime de spasmophilie :

A : O2 15 L/mn

B : Respirer dans un pochon

C : Inhalateur broncho-dilatateur

35 – Victime AVC :

A : O2 15 L/mn

B : Respirer dans un pochon

C : Inhalateur broncho-dilatateur

36 – Pupilles dilatées :

A : Myosis

B : Myopie

C : Mydriase

37 – Valeur glycémie normale :

A : < à 0.7 g/l

B : > à 1.1 g/l

C : 0.7 à 1.1 g/l

38 – Les cycles d'une RCP chez l'adulte sont de :

A : 20 compressions suivies de 5 insufflations

B : 30 compressions suivies de 2 insufflations

C : 15 compressions suivies de 2 insufflations

39 – PLS d'une femme enceinte :

A : sur le dos, pas de PLS

B : PLS gauche

C : PLS droite

40 – Rôle des globules rouges dans le sang :

A : Transport d'o₂ à l'organisme

B : Défense de l'organisme

C : Coagulation et cicatrisation

N° d'Anonymat

| |
|--|
| |
|--|

**1^{ER} CONCOURS EXTERNE OUVERT AU TITRE DE L'ANNEE 2021
POUR LE RECRUTEMENT DE SIX AGENTS DE SAUVETAGE ET DE LUTTE CONTRE
L'INCENDIE DES AERONEFS (ASSLIA) DU CORPS DES POMPIERS DE L'AVIATION
CIVILE DE LA NOUVELLE-CALEDONIE**

-----<<>>-----

**EPREUVE ECRITE D'ADMISSIBILITE : QUESTIONNAIRE A CHOIX MULTIPLES DE
SPECIALITE DANS LE DOMAINE DE LA SECURITE, L'INCENDIE ET LE SAUVETAGE**

DUREE : 1h00

COEFFICIENT : 4

GRILLE DE REPONSES

| Questions | a | b | c | Points | Questions | a | b | c | Points |
|-----------|---|---|---|--------|-----------|---|---|---|--------|
| 1 | | | | | 21 | | | | |
| 2 | | | | | 22 | | | | |
| 3 | | | | | 23 | | | | |
| 4 | | | | | 24 | | | | |
| 5 | | | | | 25 | | | | |
| 6 | | | | | 26 | | | | |
| 7 | | | | | 27 | | | | |
| 8 | | | | | 28 | | | | |
| 9 | | | | | 29 | | | | |
| 10 | | | | | 30 | | | | |
| 11 | | | | | 31 | | | | |
| 12 | | | | | 32 | | | | |
| 13 | | | | | 33 | | | | |
| 14 | | | | | 34 | | | | |
| 15 | | | | | 35 | | | | |
| 16 | | | | | 36 | | | | |
| 17 | | | | | 37 | | | | |
| 18 | | | | | 38 | | | | |
| 19 | | | | | 39 | | | | |
| 20 | | | | | 40 | | | | |

N° d'Anonymat

**1^{ER} CONCOURS EXTERNE OUVERT AU TITRE DE L'ANNEE 2021
POUR LE RECRUTEMENT DE SIX AGENTS DE SAUVETAGE ET DE LUTTE CONTRE
L'INCENDIE DES AERONEFS (ASSLIA) DU CORPS DES POMPIERS DE L'AVIATION
CIVILE DE LA NOUVELLE-CALEDONIE**

-----<<>>-----

**EPREUVE ECRITE D'ADMISSIBILITE : QUESTIONNAIRE A CHOIX MULTIPLES DE
SPECIALITE DANS LE DOMAINE DE LA SECURITE, L'INCENDIE ET LE SAUVETAGE**

DUREE : 1h00

COEFFICIENT : 4

GRILLE DE REPONSES

| Questions | a | b | c | Points | Questions | a | b | c | Points |
|-----------|---|---|---|--------|-----------|---|---|---|--------|
| 1 | | X | | | 21 | | | X | |
| 2 | | | X | | 22 | X | | | |
| 3 | | | X | | 23 | | X | | |
| 4 | | | X | | 24 | X | | | |
| 5 | | | X | | 25 | X | | | |
| 6 | | X | | | 26 | X | | | |
| 7 | | X | | | 27 | X | | | |
| 8 | | X | | | 28 | | X | | |
| 9 | | | X | | 29 | | | X | |
| 10 | | | X | | 30 | | X | | |
| 11 | | X | | | 31 | | | X | |
| 12 | | | X | | 32 | | | X | |
| 13 | X | | | | 33 | | X | | |
| 14 | | X | | | 34 | | X | | |
| 15 | X | | | | 35 | X | | | |
| 16 | X | | | | 36 | | | X | |
| 17 | | X | | | 37 | | | X | |
| 18 | X | | | | 38 | | X | | |
| 19 | | | X | | 39 | | X | | |
| 20 | X | | | | 40 | X | | | |