

**CONCOURS SUR ÉPREUVES D'ADMISSION
DANS LE CORPS DES OFFICIERS DE LA
GENDARMERIE NATIONALE**

Ouvert aux candidats titulaires d'un diplôme ou titre conférant le grade de master ou d'un diplôme ou titre homologué ou enregistré au répertoire national des certifications professionnelles au niveau I de la nomenclature française ou au moins de niveau 7 de la nomenclature européenne

- OG SCI -

SESSION 2021

ÉPREUVE DE CONNAISSANCES GÉNÉRALES

(Durée : 01 heure – Coefficient : 03 – Note éliminatoire < 05/20)

Cette épreuve, sous forme de questionnaire à choix multiples, est destinée à apprécier les connaissances générales du candidat sur des sujets d'actualité contemporains.

Le candidat devra noircir la case correspondant à la bonne réponse selon le modèle indiqué sur la feuille graphitée.

Le questionnaire est composé de 100 questions comportant chacune de 3 à 5 propositions de réponse.

Pour chaque question, il n'y a qu'une seule réponse exacte, à la date de la réalisation du questionnaire (29 janvier 2021).

*Une bonne réponse vaut 1 point ;
une mauvaise réponse, une absence de réponse ou plusieurs réponses à la même question valent 0.*

Question n° 1 : En quelle année a été légalisé le recours à l'IVG ?

- A – 1975
- B – 1981
- C – 1969
- D – 1970

Question n° 2 : Qui ne fait pas partie du GAFAM ?

- A – Amazon
- B – Microsoft
- C – Google
- D – Mozilla
- E – Facebook

Question n° 3 : Quelle école, fondée en 2013 à l'initiative de Xavier Niel, constitue la première formation en informatique entièrement gratuite, ouverte à tous sans condition de diplôme et accessible dès 18 ans :

- A – Open Office School
- B – École 42
- C – École informatique opensource
- D – Free e-learning

Question n° 4 : Qui fut officier de cavalerie de l'armée française, explorateur et géographe, puis religieux catholique, prêtre, ermite et linguiste :

- A – Charles de Foucauld
- B – Michel Foucault
- C – Jean-Pierre Foucault
- D – Charles de la Rochefoucauld

Question n° 5 : Combien dénombre-t-on d'océans ?

- A – 3
- B – 4
- C – 5
- D – 6
- E – 7

Question n° 6 : En quelle année la gendarmerie a-t-elle été rattachée au ministère de l'intérieur ?

- A – 2007
- B – 2009
- C – 2011
- D – 2013
- E – 2015

Question n° 7 : Après Lens, quelle ville a accueilli une antenne du Louvre ?

- A – Abou Dabi
- B – Doha
- C - Beauvais
- D – Marseille
- E – Lyon

Question n° 8 : Quelle centrale nucléaire a fermé le 29 juin 2020 ?

- A – Cattenom
- B – Flamanville
- C – Chinon
- D – Fessenheim
- E – Golfech

Question n° 9 : Le G5 Sahel se compose des 5 pays suivants :

- A – Mauritanie, Mali, Burkina Faso, Niger et Tchad
- B – Mauritanie, Mali, Burkina Faso, Soudan et Tchad
- C – Nigeria, Mali, Burkina Faso, Niger et Tchad

Question n° 10 : Quel est le plus long fleuve de France métropolitaine ?

- A – La Meuse
- B – La Seine
- C – Le Rhin
- D – La Loire
- E – Le Rhône

Question n° 11 : Depuis le 1er janvier 2016, combien de régions la France compte-t-elle (outre-mer compris) ?

- A – 22
- B – 15
- C – 18
- D – 13
- E – 20

Question n° 12 : Quel est le seul acteur français à avoir remporté l'Oscar du meilleur acteur ?

- A – Jean Gabin
- B – Jean Dujardin
- C – Jean-Paul Belmondo
- D – Alain Delon

Question n° 13 : La V^{ème} République française compte actuellement combien de présidents de la République ?

- A – 6
- B – 7
- C – 8
- D – 9
- E – 10

Question n° 14 : Sur décision de Valéry Giscard d'Estaing, une ancienne gare de Paris a été transformée en musée dédié à l'art de la seconde moitié du XIX^{ème} siècle. De quel musée s'agit-il ?

- A – le Musée d'Art Moderne de Paris
- B – le Musée d'Orsay
- C – le Musée Carnavalet
- D – le Musée du Quai Branly
- E – le Centre Pompidou

Question n° 15 : Qu'est-ce que le transhumanisme ?

A – Une caractéristique qui concerne les personnes dont l'identité sexuelle psychique ne correspond pas au sexe biologique

B – Une théorie, une doctrine qui place la personne humaine et son épanouissement au-dessus de toutes les autres valeurs

C – Un courant de pensée selon lequel les capacités physiques et intellectuelles de l'être humain pourraient être accrues grâce au progrès scientifique et technique

D – Un processus croissant de libre circulation des marchandises, des capitaux, des services, des personnes, des techniques et de l'information

E – L'ensemble des techniques permettant à des machines d'accomplir des actions ou de résoudre des problèmes normalement réservés à des humains

Question n° 16 : la difficulté, voire l'incapacité, que rencontre une personne à utiliser les appareils numériques et les outils informatiques en raison d'un manque ou d'une absence totale de connaissances à propos de leur fonctionnement se nomme :

A – l'illectronisme

B – l'illettrisme

C – le lectronisme

D – l'e-inclusion

Question n° 17 : En vertu de l'article 24 de la Constitution de la V^e République, quelle institution est la représentante des collectivités territoriales et siège au palais du Luxembourg ?

A – la Cour de justice de la République

B – le Conseil Économique, Social et Environnemental

C – le Conseil Constitutionnel

D – le Sénat

E – le Parlement

Question n° 18 : Dans la hiérarchie des normes, quel bloc normatif se situe à la base de la pyramide ?

A – le bloc conventionnel

B – le bloc législatif

C – le bloc réglementaire

D – le bloc constitutionnel

Question n° 19 : Quel État est devenue le 28ème État de l'Union européenne le 1^{er} juillet 2013 ?

- A – Bulgarie
- B – Roumanie
- C – Turquie
- D – Chypre
- E – Croatie

Question n° 20 : Créée en 1800, l'institution préfectorale a été instituée par :

- A – Napoléon
- B – Louis XIV
- C – Adolphe Thiers
- D – Félix Faure
- E – Charles X

Question n° 21 : Qui est l'auteur du célèbre article « J'accuse... ! », publié dans le quotidien L'Aurore en janvier 1898, au sujet de l'affaire Dreyfus ?

- A – Émile Zola
- B – Jules Verne
- C – Louis Aragon
- D – Victor Hugo
- E – Gustave Flaubert

Question n° 22 : L'acide désoxyribonucléique constitue la molécule support de l'information :

- A – génétique héréditaire
- B – neuronale
- C – musculaire
- D – empathique cognitive
- E – nerveuse

Question n° 23 : quel était le surnom de Louis IX ?

- A – Louis le Pieux
- B – Saint-Louis
- C – le roi Soleil
- D – Louis de Cambridge

Question n° 24 : À qui succède Angela Merkel en 2005 au poste de chancelière d'Allemagne fédérale ?

- A – Helmut Kohl
- B – Gerhard Schröder
- C – Konrad Adenauer
- D – Willy Brandt

Question n° 25 : Qu'est-ce que l'ypérite ?

- A – une inflammation des bronches
- B – un type de livraison à domicile
- C – un composé chimique
- D – une spécialité culinaire flamande

Question n° 26 : Qu'est-ce qu'un céphalopode ?

- A – un mollusque carnassier
- B – un nerf crânien
- C – un aliment riche en lipide
- D – un type de cigarette électronique

Question n° 27 : Qui a écrit « *les lettres de mon moulin* » ?

- A – Jean Moulin
- B – Alphonse Daudet
- C – Jacques Meunier
- D – Jean Lassalle

Question n° 28 : Qui était Aimé Césaire ?

- A – un écrivain
- B – l'inventeur de l'aspirine effervescente
- C – un navigateur
- D – un chirurgien obstétricien

Question n° 29 : Les guerres médiécales se sont principalement déroulées :

- A – dans la région de Médine
- B – autour de la mer Egée
- C – au nord du Médoc
- D – au abords de Carthage

Question n° 30 : Laquelle de ces propositions ne désigne pas une ville d'Allemagne ?

- A - Ramstein
- B – Aix-la Chapelle
- C – Maastricht
- D – Rostock

Question n° 31 : Dans l'univers politique français, les initiales VGE désignent ?

- A – Valérie Giscard d'Estaing
- B – Valéry Giscard d'Estaing
- C – Valéry Giscard d'Estaing
- D – Valéry Giscard d'Estaing

Question n° 32 : Quel texte est connu pour avoir imposé le Français dans les documents officiels ?

- A – l'édit de Nantes
- B – l'ordonnance de Villers-Cotterêts
- C – la Magna Carta
- D – l'Anabase

Question n° 33 : Lequel de ces musiciens n'a jamais fait partie du groupe de rock U2 ?

- A – Bono
- B – The Edge
- C – Adam Clayton
- D – George Harrison

Question n° 34 : En construction immobilière, le commanditaire du projet est appelé :

- A – le maître des clés
- B – le maître d'œuvre
- C – le maître d'ouvrage
- D – le quartier-maître

Question n° 35 : En économie française, le RSA est :

- A – le revenu de solidarité active
- B – le revenu solidaire auto-indexé
- C – le revenu social aménagé
- D – le revenu solidaire anticipé

Question n° 36 : En France, un maire est élu pour :

- A – 7 ans
- B – 4 ans
- C – 5 ans
- D – 6 ans

Question n° 37 : Les maisons de retraite médicalisées sont également connues sous l'acronyme :

- A – HEPAD
- B – EHPAD
- C – EPAHD
- D – EPADH

Question n° 38 : Lequel de ces spationautes français fut le dernier à partir dans l'espace ?

- A – Patrick Baudry
- B – Jean-Loup Chrétien
- C – Jean-Pierre Haigneré
- D – Thomas Pesquet
- E – Michel Tognini

Question n° 39 : Daniel CORDIER était-il

- A – l'avant-dernier survivant des compagnons de la Libération
- B – le dernier survivant des compagnons de la Libération
- C – le dernier poilu survivant de la Grande Guerre
- D – membre des Francs-Tireurs et Partisans (FTP)
- E – membre du réseau Saint-Jacques

Question n° 40 : Samuel Huntington a écrit

- A – Le choc des civilisations
- B – La fin de l'histoire ?
- C – Théorie de la justice
- D – L'idée de justice
- E – Logique et métaphysique

Question n° 41 : La Cour Pénale Internationale (CPI) siège à

- A – Genève
- B – Montevideo
- C – Strasbourg
- D – Bruxelles
- E – La Haye

Question n° 42 : Quelle est la valeur d'un euro en francs français ?

- A – 6,5
- B – 6,5595
- C – 6,55959
- D – 6,55957
- E – 0,15244

Question n° 43 : Quelle est la nationalité du secrétaire général de l'ONU actuellement ?

- A – coréenne
- B – sud-coréenne
- C – portugaise
- D – égyptienne
- E – ghanéenne

Question n° 44 : Parmi ces rayonnements, lesquels sont les moins pénétrants ?

- A – Rayonnements alpha
- B – Rayonnements bêta
- C – Rayonnements gamma
- D – Rayonnements X
- E – Rayonnements neutroniques

Question n° 45 : Quelle part du globe terrestre est-elle recouverte par les océans ?

- A – 65,3 %
- B – 58,7 %
- C – 91,2 %
- D – 70,8 %
- E – 87,6 %

Question n° 46 : Où siège la Cour de justice de l'Union Européenne ?

- A – La Haye
- B – Strasbourg
- C – Bruxelles
- D – Luxembourg
- E – Maastricht

Question n° 47 : Quelle équipe de football joue dans l'enceinte du stade Santiago Bernabeu ?

- A – FC Barcelone
- B – Real Madrid
- C – Malaga CF
- D – FC Porto
- E – Atlético de Madrid

Question n° 48 : Quelle période est qualifiée de « Trente glorieuses » ?

- A – 1900 - 1930
- B – 1915 - 1945
- C – 1927 - 1960
- D – 1945 - 1973
- E – 1980 – 2008

Question n° 49 : Pour quel établissement bancaire travaillait le trader Jérôme Kerviel quand l'affaire éclata ?

- A – Crédit Lyonnais
- B – Société Générale
- C – Banque Populaire
- D – BNP Paribas
- E – Crédit Agricole

Question n° 50 : Quand la pyramide de Khéops a-t-elle été construite ?

- A – Vers 4000 avant J-C
- B – Vers 2560 avant J-C
- C – Vers 1200 avant J-C
- D – Vers 50 avant J-C

Question n° 51 : Quel homme politique français instaure les congés payés en 1936 ?

- A – Gaston Doumergue
- B – René Coty
- C – Léon Blum
- D – Pierre Laval

Question n° 52 : Edson Arantes do Nascimento est une des personnalités sportives les plus célèbres au monde. De qui s'agit-il ?

- A – Maradona
- B – Ronaldo
- C – Fangio
- D – Pelé

Question n° 53 : La découverte du vaccin antirabique vaudra à Pasteur sa consécration dans le monde entier et lui offrira de nombreuses distinctions. En quelle année a-t-il découvert ce vaccin ?

- A – En 1853
- B – En 1885
- C – En 1921
- D – En 1937
- E – En 1946

Question n° 54 : En informatique, le HyperText Markup Language (HTML), est :

- A – Un protocole de cryptage et décryptage de données
- B – Une norme de codage d'adresses d'ordinateurs
- C – Un langage de balisage pour présenter des pages web
- D – Une adresse de serveur internet

Question n° 55 : Joseph Robinette Biden a remporté les dernières élections américaines. Il est investi président des États-Unis d'Amérique en janvier 2021. Combien de prédécesseurs a-t-il eu ?

- A – 42
- B – 44
- C – 51
- D – 45

Question n° 56 : Les opérateurs de téléphonie mobile déploient progressivement la 5G en France métropolitaine. Cette technologie permet des évolutions significatives par rapport à la 4G. Parmi les affirmations suivantes, laquelle est fautive ?

- A – La 5G sera 100 fois plus rapide que la 4G
- B – La 5G présentera un temps de latence 10 fois moins important que la 4G
- C – La 5G permettra de supprimer les zones blanches non couvertes par la 4G
- D – Il sera possible de visionner des vidéos 4K sans que la mémoire tampon ne se charge
- E – La 5G sera la technologie des objets connectés

Question n° 57 : Le Système International est un système comportant des unités destinées à mesurer des grandeurs physiques indépendantes et possédant chacune un symbole. Parmi celles citées ci-dessous, l'une est fautive, laquelle ?

- A – Masse – Kilogramme
- B – Temps – Seconde
- C – Longueur – Mètre
- D – Température – Degré
- E – Intensité électrique – Ampère

Question n° 58 : Quel état a la plus grande densité de population ?

- A – Inde
- B – Monaco
- C – Le Vatican
- D – Japon
- E – Singapour

Question n° 59 : En informatique, le Hypertext Transfer Protocol (HTTP) est :

- A – Une clé de résolution de mot de passe
- B – Une adresse de serveur internet
- C – Un hyperlien permettant l'accès direct à un site web
- D – Un protocole de communication client – serveur

Question n° 60 : Parmi les religions ci-dessous, laquelle n'est pas monothéiste ?

- A – Le bouddhisme
- B – Le judaïsme
- C – L'Islam
- D – Le christianisme
- E – Le sikhisme

Question n° 61 : Parmi les courants de pensée généraux cités ci-dessous, lequel n'est pas un courant philosophique ?

- A – Le stoïcisme
- B – Le rationalisme
- C – L'obscurantisme
- D – Le positivisme
- E – Le cynisme

Question n° 62 : La profondeur moyenne des océans est de l'ordre de 3700 à 3800 mètres. Quel est l'endroit le plus profond au monde ?

- A – Le détroit de Fram
- B – La fosse des Sandwich Sud
- C – La fosse de Porto Rico
- D – La fosse de Java
- E – La fosse des Mariannes

Question n° 63 : Quel est le statut politique de l'Espagne ?

- A – Monarchie absolue
- B – Monarchie parlementaire
- C – République
- D – République fédérale

Question n° 64 : Comment est appelée la loi du 18 septembre 1981 relative à l'abolition de la peine de mort ?

- A – Loi Badinter
- B – Loi Hernu
- C – Loi Joxe
- D – Loi Mauroy
- E – Loi Rocard

Question n° 65 : Quel fleuve traverse BAGDAD ?

- A – Le Nil
- B – Le Tibre
- C – Le Tigre
- D – l'Euphrate

Question n° 66 : Comment est classifié le « super-éthanol » ?

- A – E5
- B – E10
- C – E85
- D – B7
- E – B10

Question n° 67 : À quelle distance de la Terre se situe l'orbite géostationnaire ?

- A – à 23.000 km
- B – à 36.000 km
- C – à 40.000 km
- D – à 43.000 km
- E – à 51.000 km

Question n° 68 : Quel pilote a franchi le mur du son pour la première fois ?

- A – Chuck Yeager
- B – Daniel Rastel
- C – John Derry
- D – H. J. Wilson

Question n° 69 : A quoi correspond la température de $-273,15^{\circ}\text{C}$?

- A – L'azote liquide
- B – Le zéro absolu
- C – La température de la face cachée de la lune
- D – La température à la surface de la planète Pluton

Question n° 70 : Quelle unité mesure la fréquence du courant alternatif ?

- A – l'ampère
- B – le hertz
- C – l'ohm
- D – le volt
- E – le watt

Question n° 71 : Comment s'appelle la maladie infectieuse provoquée par le bacille de Koch ?

- A – La peste
- B – La tuberculose
- C – La poliomyélite
- D – La gale

Question n° 72 : Qui a créé de l'Académie Française ?

- A – Louis IV
- B – Henry IV
- C – Le cardinal de Richelieu
- D – Le cardinal Mazarin

Question n° 73 : Où se trouve le siège de l'UNESCO ?

- A – Londres
- B – Paris
- C – New York
- D – Genève

Question n° 74 : Qui fut la première présidente du Parlement européen ?

- A – Edith CRESSON
- B – Margaret THATCHER
- C – Simone VEIL
- D – Aucune femme n'a occupé ce poste

Question n° 75 : Parmi ces sources d'énergie, laquelle n'est pas renouvelable ?

- A – L'énergie hydraulique
- B – L'énergie éolienne
- C – Le bois
- D – Le charbon

Question n° 76 : Quelle est la principale réalisation d'Alan Turing durant la Seconde Guerre Mondiale ?

- A – Décrypter la machine Enigma
- B – Diriger la contre-offensive des Ardennes
- C – Négocier les accords de Yalta
- D – Diriger le principal réseau d'espionnage américain sur le sol allemand

Question n° 77 : Le premier satellite artificiel de la terre se nomme ?

- A – Gallileo
- B – Appolo
- C – Spoutnik
- D – Vostok

Question n° 78 : Qui appelle-t-on « les malgré nous » ?

- A – un groupe de résistants particulièrement violents
- B – un parti politique
- C – un groupe d'hommes et de femmes voué à la religion
- D – les alsaciens et les mosellans incorporés de force lors de la Deuxième Guerre Mondiale
- E – les politiciens déçus

Question n° 79 : Pendant les événements d'Algérie, une organisation politico-militaire clandestine française dénommée O.A.S s'oppose au processus d'indépendance. Que signifie ce sigle ?

- A – organe de l'armée du sud
- B – organisation de l'armée secrète
- C – organisation d'attaques et de soulèvements
- D – opposition algérienne de Sidi Bou Said

Question n° 80 : Quelle ville de France a vu le sacre de 35 rois ?

- A – Avignon
- B – Reims
- C – Marseille
- D – Bordeaux
- E – Strasbourg

Question n° 81 : Qu'est ce que le catharisme ?

- A – une pathologie concernant la cataracte
- B – un parti politique espagnole proche de Franco
- C – un mouvement religieux médiéval dissident de l'Église catholique
- D – un groupe de partisans italiens s'opposant au Vatican
- E – une région portugaise

Question n° 82 : L'expression « œil pour œil, dent pour dent » symbolise une loi ancienne consistant en la réciprocité du crime et de la peine ». Quelle est l'appellation de cette loi ?

- A – La loi de la réciprocité
- B – La loi équitable
- C – La loi du Juste
- D – La loi du Talion
- E – La loi Vercingétorix

Question n° 83 : Le 10 novembre 1920, André Maginot préside la cérémonie du choix du soldat inconnu, dont le corps sera inhumé dans une tombe installée sous l'Arc de Triomphe à PARIS. Dans quel lieu et dans quelle ville s'est déroulée cette cérémonie ?

- A – Fort de Vincennes
- B – Citadelle de Verdun
- C – Citadelle de Namur
- D – Citadelle de Lille
- E – Fort de Rosny sous Bois

Question n° 84 : Le tableau intitulé « Guernica » date de 1937. il est l'œuvre de :

- A – Salvador Dali
- B – Pablo Picasso
- C – Joan Miro'
- D – Oscar Dominguez

Question n° 85 : Quel a été le dernier Maréchal de France nommé de son vivant ?

- A – Alphonse Juin
- B – Hubert Liautey
- C – Joseph Joffre

Question n° 86 : Quel est le nom du président de la République populaire de Chine ?

- A – Jiang Zemin
- B – Xi Jinping
- C – Hu Jintao
- D – Li Keqiang

Question n° 87 : Parmi ces affaires célèbres, laquelle n'est pas un scandale financier :

- A – La bataille d'Hernani (1830)
- B – Le scandale de Panama (1892)
- C – La pyramide de Ponzi (1920)
- D – L'affaire Stavisky (1933)
- E – L'affaire Enron (2001)

Question n° 88 : La pyramide de Maslow est :

- A – la schématisation proposée par Maslow des besoins humains autour de 5 niveaux
- B – le nom donné pour désigner un système financier frauduleux
- C – la hiérarchisation des normes juridiques
- D – l'une des pyramides de Gizeh
- E – la hiérarchisation de six familles d'aliments selon la place qu'ils doivent occuper dans une alimentation équilibrée

Question n° 89 : Quel leader britannique a été le fer de lance de l'hostilité au maintien du Royaume-Uni dans l'Union européenne en 2016 ?

- A – David Cameron
- B – Boris Johnson
- C – Theresa May
- D – Gerry Adams
- E – Tony Blair

Question n° 90 : Quel est le nom du président turc depuis 2014 ?

- A – Hassan Rohani
- B – Mohammed Ben Salman
- C – Recep Tayyip Erdogan
- D – Abdel Fattah Al-Sissi
- E – Bachar El-Assad

Question n° 91 : Qui est le vainqueur du Vendée Globe 2020/2021 ?

- A – Michel Desjoyeaux
- B – Yannick Bestaven
- C – Armel le Cléac'h
- D – Jean Le Cam

Question n° 92 : Quelle est la seule figure historique féminine à être représentée par un buste à l'Assemblée Nationale ?

- A – Marie Curie
- B – Olympe de Gouges
- C – Simone Veil
- D – La Duchesse de Bourbon

Question n° 93 : Le Congrès peut adopter une réforme constitutionnelle, à quelle majorité ?

- A – 51%
- B – 60%
- C – 66%

Question n° 94 : Qu'appelle-t-on Station F ?

- A – Le plus grand campus de start-ups au monde installé à Paris
- B – La station spatiale Force 1
- C – Le centre de recherche de Facebook en Californie

Question n° 95 : En 2020, a été célébré le 250^{ème} anniversaire de la naissance d'un musicien. Il s'agit de :

- A – Verdi
- B – Debussy
- C – Wagner
- D – Prokofiev
- E – Beethoven

Question n° 96 : Une plateforme de signalement sur internet a été ouverte en novembre 2018 ; quel type de violences vise-t-elle ?

- A – Les violences racistes et antisémites
- B – Les violences homophobes
- C – Les violences sexuelles et sexistes
- D – Les violences en milieu scolaire

Question n° 97 : Combien de degrés comporte l'échelle de Richter ?

- A – 6
- B – 8
- C – 10
- D – 12
- E – Illimité

Question n° 98 : Qui a été nommé négociateur en chef du « Brexit » pour l'Union Européenne en juillet 2016 ?

- A – Theresa May
- B – Jean-Claude Juncker
- C – Michel Barnier
- D – Jean-Yves Le Drian

Question n° 99 : Quel prix Nobel n'existe pas ?

- A – le prix Nobel de physique
- B – le prix Nobel de mathématiques
- C – le prix Nobel de littérature
- D – le prix Nobel de sciences économiques

Question n° 100 : Quels sont les six pays fondateurs de l'Union Européenne ?

- A – Allemagne, France, Espagne, Luxembourg, Pays-Bas, Pologne
- B – France, Espagne, Italie, Portugal, Danemark, Pays-Bas
- C – Allemagne, Belgique, France, Italie, Luxembourg, Pays-Bas
- D – Espagne, Portugal, France, Italie, Norvège, Belgique
- E – Belgique, Danemark, Pays-Bas, France, Italie, Autriche