

# CONCOURS EXTERNE DE CONTRÔLEUR DES FINANCES PUBLIQUES DE DEUXIÈME CLASSE

## **ANNÉE 2019**

## ÉPREUVE DE PRÉADMISSIBILITÉ

Durée : 1 heure 30

## Questionnaire à choix multiples (QCM)

Connaissances générales : 17 questions

Français : 13 questions

Mathématiques : 12 questions

Raisonnement : 12 questions

Total : 54 questions

Code matière : 011

Toute note inférieure à 5/20 est éliminatoire.

### Recommandations importantes

Le candidat trouvera sur sa table de composition une feuille de réponses pré-imprimée. Il devra la remplir comme indiqué au verso.

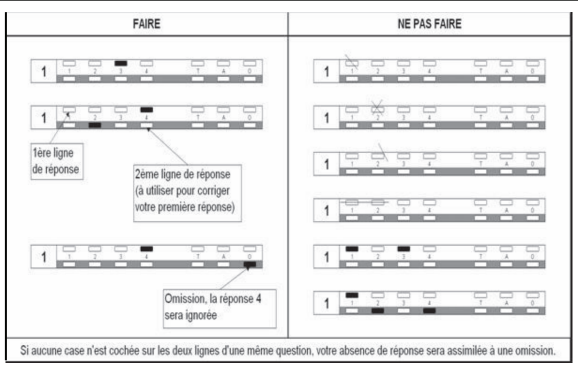
Le candidat doit obligatoirement se conformer aux directives données par la commission de surveillance.



#### REMARQUES TRÈS IMPORTANTES

- Vous devez composer **UNIQUEMENT** sur la feuille de réponses pré-imprimée remise le jour de l'épreuve.
- Il vous appartient de vérifier le jour de l'épreuve l'exactitude des mentions portées et d'informer le surveillant, lors de la vérification d'identité, en cas de mention erronée.
- L'épreuve QCM comprend **54** questions (**Q**). Vous devez donner vos réponses en respectant strictement l'ordre séquentiel.
- Vous devez répondre dans la zone de réponse correspondant au numéro de la question associée.
- L'usage exclusif d'un stylo bille ou feutre fin de couleur noire ou bleue est **IMPERATIF**, à l'exclusion de toute autre couleur.
- Vous avez le choix entre 7 réponses : 1, 2, 3, 4, T (toutes les solutions sont correctes), A (aucune des réponses n'est correcte), O (si vous ne souhaitez pas répondre).
- Pour chaque question (Q1, Q2...), vous portez votre réponse dans l'une des cases de la 1 ère ligne de réponse (zone blanche dans l'exemple fourni ci-dessous).
- Une seule réponse par question est autorisée et une seule case par ligne. Toute réponse multiple (plusieurs cases cochées sur une même ligne) sera assimilée à une réponse inexacte.
- Lorsque, pour une question donnée, vous cocherez la case correspondant à votre réponse, vous veillerez à cocher en remplissant **SOIGNEUSEMENT** et **ENTIEREMENT** la case désirée (cf. ci-dessous).
- En cas de modification, une seconde ligne est à votre disposition : aucune rature n'est admise. Dans ce cas, seule cette deuxième ligne sera prise en compte. Une feuille incorrectement servie ne pourra être corrigée.
- Il est précisé qu'une réponse incorrecte sera sanctionnée.

# LE RESPECT DE CES DIRECTIVES EST LA CONDITION NÉCESSAIRE À LA BONNE CORRECTION DE VOTRE COPIE



#### **SUJET**

L'usage de calculatrices électroniques, de règles de calcul, de tables de logarithmes, de téléphones portables et de tout autre document est interdit.

## Questionnaire à choix multiples Répondre sur la feuille de réponses pré-imprimée

#### Questions de connaissances générales

## Q1

## Quel pays ne fait pas partie de l'Union Européenne?

- 1. L'Estonie
- 2. La Finlande
- 3. Le Luxembourg
- 4. La Suisse

#### $\mathbf{Q}$ 2

#### Qu'étudient les entomologistes ?

- 1. La biologie marine
- 2. Les champignons
- 3. Les insectes
- 4. Les maladies touchant les articulations

#### Q3

### Qui a écrit « l'art d'avoir toujours raison »?

- 1. Johann Wolfgang von Goethe
- 2. Emmanuel Kant
- 3. Karl Marx
- 4. Arthur Schopenhauer

#### Q 4

## Les accords d'Evian signés en 1962 ont marqué la fin de la guerre :

- 1. d'Algérie
- 2. de Corée
- 3. du Liban
- 4. du Vietnam

#### Dans cette liste quel(s) est/sont le(s) symbole(s) de la République française ?

- 1. Le coq
- 2. Le drapeau tricolore
- 3. La Marseillaise
- 4. Le sceau

#### Q 6

## Une forêt qui n'a jamais été exploitée est une forêt :

- 1. ancienne
- 2. boréale
- 3. primaire
- 4. tropicale

## **Q** 7

#### Quand a été fixée la valeur de l'Euro?

- 1. Le 1<sup>er</sup> janvier 1999
- 2. Le 31 décembre 1999
- 3. Le 1<sup>er</sup> janvier 2000
- 4. Le 31 décembre 2000

#### **Q8**

#### Parmi les départements suivants, lequel n'appartient pas à la région des Pays de la Loire ?

- 1. L'Indre-et-Loire
- 2. La Loire-Atlantique
- 3. Le Maine-et-Loire
- 4. La Sarthe

#### **Q9**

## L'article 1er de la Déclaration des Droits de l'Homme et du Citoyen de 1789 énonce :

- 1. la démocratie est le principe fondateur de la France.
- 2. la loi est l'expression de la volonté générale.
- 3. les hommes naissent libres et égaux en droits.
- 4. nul ne doit être inquiété pour ses opinions, mêmes religieuses.

Sophia est le premier robot humanoïde à recevoir la nationalité d'un pays. De quel pays s'agit-il ?

- 1. Arabie Saoudite
- 2. Canada
- 3. Japon
- 4. Suède

## Q 11

En quelle année François Mitterrand a-t-il été réélu Président de la République ?

- 1. 1981
- 2. 1985
- 3. 1988
- 4. 1995

### Q 12

## Qui a écrit Germinal?

- 1. Jean Anouilh
- 2. Honoré de Balzac
- 3. Victor Hugo
- 4. Émile Zola

## Q 13

#### Qu'est-ce qu'est un capybara?

- 1. Un insecte
- 2. Un oiseau
- 3. Un poisson
- 4. Un rongeur

## Q 14

La 1ère loi sur la parité hommes/femmes en politique en France date de :

- 1. 1968
- 2. 2001
- 3. 2007
- 4. 2011

#### Qui a réalisé le film « Léon »?

- 1. Luc Besson
- 2. Costa-Gavras
- 3. Martin Scorsese
- 4. Steven Spielberg

#### Q 16

#### La réforme du prélèvement à la source est ...

- 1. une réforme de l'assiette de l'impôt sur le revenu
- 2. une réforme qui vise à exonérer certaines entreprises du paiement de l'impôt sur les sociétés
- 3. une réforme des règles de recouvrement de l'impôt sur le revenu
- 4. une réforme qui concerne la taxe d'habitation

#### Q 17

### Lequel de ces intellectuels a supervisé la rédaction de l'Encyclopédie au XVIIIème siècle ?

- 1. René Descartes
- 2. Denis Diderot
- 3. Montesquieu
- 4. Blaise Pascal

#### Questions de français

#### Q 18

#### Quel mot est correctement orthographié?

- 1. Pollussion
- 2. Pollution
- 3. Polussion
- 4. Polution

#### Q 19

## Quelle locution latine signifie « de prime abord »?

- 1. A fortiori
- 2. A minima
- 3. A priori
- 4. Ab ante

#### Lequel de ces mots est du genre féminin?

- 1. Alvéole
- 2. Haltère
- 3. Orbite
- 4. Pétale

#### Q 21

# « Nous plûmes » est la conjugaison à la 1ère personne du pluriel du verbe :

- 1. plaire au passé simple de l'indicatif
- 2. pleurer au subjonctif imparfait
- 3. plier au subjonctif imparfait
- 4. ployer au passé simple de l'indicatif

## Q 22

Complétez la phrase suivante : « Les douaniers sont ... amenés à informer les passagers sur les risques liés à l'achat de contrefaçons ».

- 1. fréquament
- 2. fréquamment
- 3. fréquement
- 4. fréquemment

#### Q 23

#### Le nombre 1982 s'écrit :

- 1. mille neuf cent quatre-vingt-deux
- 2. mille neuf cent quatre vingt deux
- 3. mille-neuf-cents quatre-vingt-deux
- 4. mille neuf cents quatre vingt deux

## Q 24

#### Une personne servile est une personne qui a :

- 1. une démence extrême
- 2. un esprit de soumission à l'autorité
- 3. un esprit sournois
- 4. une originalité de comportement

Complétez la phrase suivante : « La loi votée par le Parlement entrera en ... le 1<sup>er</sup> du mois suivant sa publication ».

- 1. vigeur
- 2. vigeure
- 3. vigueur
- 4. vigueure

#### Q 26

### Quelle phrase comporte un pronom démonstratif?

- 1. Ce sera amusant
- 2. Cette question a déjà été évoquée
- 3. Dans ce jeu, lui seul gagne
- 4. Mon corsage ressemble à cette chemise

#### Q 27

Complétez la phrase : J'ai bon \_\_\_\_\_, mais j'ai le\_\_\_\_vengeur et le bras \_\_\_\_\_.

- 1. caractére glaive séculier
- 2. caractère glaive séculier
- 3. carractère glaive sécullier
- 4. caractère glève sécullier

## Q 28

#### Quelle est la bonne orthographe de cette expression?

- 1. En l'occurence
- 2. En l'occurrence
- 3. En l'ocurence
- 4. En l'ocurrence

#### Q 29

## Quelle phrase est au subjonctif?

- 1. Hélas, elle chante!
- 2. Il pleuvra demain midi.
- 3. J'irais peut-être cueillir des fleurs demain.
- 4. Qu'il pleuve ou qu'il neige, j'irai à l'école demain.

$\sim$	20
( )	30
$\mathbf{v}$	JU

	lissez les blancs avec la bonne su oue ces flyers dans les	ite de mots : magasins de la ville. Il existe	moyens de t'y
rendre	e. En ton rendez-vous,	tu seras à l'heure chez ton avocat et tu	pourras régler
ton	·		
1.	diférents – différants – différant –	différend	
2.	diférents – différents – différand -	- différent	
3.	différents – différants – différand	– différent	
4.	différents – différents – différant -	– différend	

#### Questions de mathématiques

## Q 31

Lequel de ces chiffres n'est pas un nombre premier?

- 1. 3
- 2. 7
- 3. 9
- 4. 13

## Q 32

Une personne détenant le quart de la valeur d'une maison décide de la partager équitablement entre ses cinq héritiers. Quelle part de la maison reviendra à chaque héritier?

- 1. 1/8e
- $2. 1/10^{e}$
- 3. 1/15<sup>e</sup>
- 4. 1/20<sup>e</sup>

#### Q 33

Dans un jardin, une piscine extérieure de forme cylindrique avec une hauteur de 2 mètres et un diamètre de 8 mètres, est remplie au 2/3. Quel volume d'eau y a-t-il dans la piscine (arrondi à l'entier le plus proche)?

#### Pi = 3,14

- 1.  $17 \text{ m}^3$
- 2.  $67 \text{ m}^3$
- 3.  $201 \text{ m}^3$
- 4. 268 m<sup>3</sup>

Une soirée est organisée au camping les Flots bleus. Sur un disque, on enregistre 8 morceaux différents. Le temps d'écoute de chacun d'eux est donné dans le tableau ci-dessous :

Titre:	Durée :
A la queue leu leu	280 secondes
Je te survivrai	4 minutes
Nuit de folie	260 secondes
La lambada	200 secondes
Jolie poupée	4 minutes et 20 secondes
Une autre histoire	240 secondes
La danse des canards	3 minutes et 20 secondes
Big bisous	280 secondes

Un appareil de lecture sélectionne au hasard un des huit morceaux. Quelle est la probabilité d'écouter un morceau d'au moins 220 secondes ?

- 1. 1/8
- 2. 1/4
- 3. 2/4
- 4. 3/4

#### Q 35

Soit ABC un triangle rectangle en A; D est l'image symétrique de C par rapport à la droite AB. Quelle est la nature du triangle BDC?

- 1. Un triangle équilatéral
- 2. Un triangle isocèle
- 3. Un triangle quelconque
- 4. Un triangle rectangle

#### Q 36

D'un montant de 388 euros, la taxe d'habitation de l'année 2017 a augmenté de 5 % par rapport à celle de l'année 2015, qui elle-même était inférieure de 2 % à celle de l'année suivante.

Quel était le montant approximatif de la taxe d'habitation de l'année 2016 ?

- 1. 300 euros
- 2. 330 euros
- 3. 350 euros
- 4. 380 euros

Le point O est donné et k = -1/3; M' est l'image de M par l'homothétie de centre O et de rapport -1/3.

- 1. Les points MOM' forment le sommet d'un triangle isocèle
- 2. Les points MOM' forment un angle droit
- 3. Les points MOM' sont alignés
- 4. Les points MOM' sont confondus

#### Q 38

Camille et Arthur mangent des bonbons. Camille a mangé 3/8 du paquet de bonbons et Arthur les 7/9 de ce qu'il restait. Sachant qu'il reste 95g dans le paquet, quelle était la masse du paquet de bonbons avant qu'Arthur et Camille ne les mangent.

- 1. 549g
- 2. 583g
- 3. 650g
- 4. 684g

#### Q 39

Pour remplir sa piscine, Monsieur Berger dispose d'un tuyau d'arrosage avec un débit de 3,5 litres d'eau par minute. Il laisse couler l'eau pendant 4h35 min.

Combien faudra-t-il encore de litres d'eau pour remplir cette piscine qui a une contenance de 1,5 m³?

- 1. 530,00
- 2. 533,50
- 3. 537,50
- 4. 538,00

#### Q 40

Quel est le résultat de l'opération suivante :  $\frac{37}{36} + \frac{1}{3} - \frac{5}{12} = ?$ 

- 1.  $-\frac{13}{12}$
- 2.  $\frac{17}{18}$
- 3.  $\frac{37}{36}$
- 4.  $\frac{5}{4}$

Q 41

Le concours de saut en hauteur donne le résultat suivant :

Saut en cm:	Effectif:		
155 < 161	45		
161 < 167	80		
167 < 173	200		
173 < 179	190		
179 < 185	80		

## Quelle est la classe modale ?

- 1. 155 < 161
- 2. 161 < 167
- 3. 167 < 173
- 4. 173 < 179

## Q 42

Monsieur Legal bénéficie d'une remise de 25% sur une pendulette d'une valeur de 15 €. Combien va-t-il la payer ?

- 1. 3,75 €
- 2. 7,50 €
- 3. 11,25 €
- 4. 11,75 €

# Questions de raisonnement

Q 43

Complétez le tableau ci-dessous :

4	3	10
4	6	7
8	3	?

- 1. 5
- 2. 6
- 3. 9
- 4. 11

Complétez la suite de chiffres : 8-8-40-48-200...

- 1. 248
- 2. 288
- 3. 448
- 4. 488

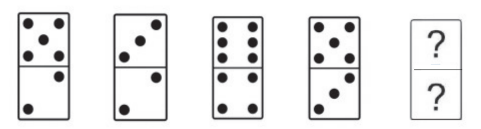
# Q 45

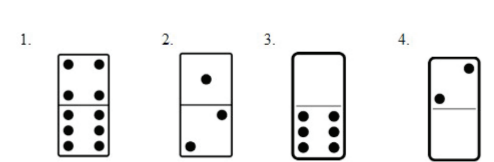
Bleu est à rose, marron est à orange, ce que jaune est à ...

- 1. rouge
- 2. noir
- 3. vert
- 4. violet

## Q 46

Trouvez le bon domino de cette suite :





Q 47

Quel est l'intrus dans la série suivante ?

11 O 12 D 8 T 4 Q

- 1. 4 Q
- 2. 8 T
- 3. 110
- 4. 12 D

Pour mon père, la femme du père de mon oncle maternel est ...

- 1. sa belle-mère
- 2. sa cousine
- 3. sa mère
- 4. sa tante

#### Q 49

Le code se compose de 3 chiffres. Les chiffres sont compris entre 1 et 5 et ne peuvent être présents qu'une seule fois. Le 1<sup>er</sup> chiffre est plus grand que l'addition des deux derniers. Le dernier chiffre est le double de celui du milieu. L'addition des 3 chiffres est supérieure à 7. Ouel est le code ?

- 1. 4-2-1
- 2. 5-1-2
- 3. 5-2-1
- 4. 6-1-2

#### Q 50

Complétez la suite logique :

# MER RAME VOILE AMARRE 413 4152 63243 ? ? ? ? ? ?

- 1. 232663
- 2. 262554
- 3. 363554
- 4. 373664

#### Q 51

Pierre est plus âgé que Claire. Huguette est née avant Claude et elle est aussi plus jeune que Claire. Qui est le plus âgé ?

- 1. Claire
- 2. Claude
- 3. Huguette
- 4. Pierre

#### Que peut-on déduire du tableau ci-dessous ?

TABLEAU - PRINCIPAUX INDICATEURS DÉMOGRAPHIQUES DE QUELQUES PAYS Année 2015

	Indicateur conjoncturel de fécondité	Âge moyen à l'accouchement	Proportion de naissances hors mariage	Espérance de vie		
Pays				Hommes	Femmes	Taux de mortalité infantile (pour 1 000 naissances vivantes)
Allemagne	1,50	30,9	35,0	78,3	83,1	3,3
Bulgarie	1,53	27,4	58,6	71,2	78,2	6,6
Chypre	1,32	31,3	16,6	79,9	83,7	2,7
Croatie	1,40	29,9	18,1	74,4	80,5	4,1
Danemark	1,71	31,0	53,8	78,8	82,7	3,7
Espagne	1,33	31,9	44,5	80,1	85,8	2,7
Estonie	1,58	29,9	58,0	73,2	82,2	2,5
Finlande	1,65	30,6	44,3	78,7	84,4	1,7
France	1,96	30,4	59,1	79,0	85,1	3,7
Grèce	1,33	31,3	8,8	78,5	83,7	4,0

Sources : Eurostat (extraction des données le 20 avril 2017) et Insee, statistiques de l'état civil et estimations de population pour la France.

- 1. L'âge moyen à l'accouchement est le plus élevé en Grèce et à Chypre
- 2. La meilleure espérance de vie hommes/femmes est en France
- 3. Les plus faibles espérances de vie des hommes sont dans des pays situés en Europe de l'Est
- 4. Le taux de mortalité infantile est identique pour trois pays

#### Q 53

Vous êtes face au nord, vous tournez à 45 degrés sur la gauche, puis faites un demi-tour, puis tournez à 90 degrés sur la droite.

Face à quelle direction vous trouvez-vous alors ?

- 1. Nord-est
- 2. Nord-ouest
- 3. Sud-est
- 4. Sud-ouest

#### Q 54

Trouvez la suite : C49 – G121 – K364 – ?

- 1. M454
- 2. N453
- 3. O76
- 4. P83