

**#1 : PETIT INDICE ou LISTE - individuelle par écrit
15 - 10 - 5 points par bonne réponse**

Q. Nommez trois des quatres prix que doit avoir remporté un artiste qualifié comme un *EGOT winner*.

R: **Emmy, Tony, Grammy et Oscar**

**#2 : LANGUES ET LANGAGE – relais-sacrifice
10 points par bonne réponse**

1. Quel est le gentilé des habitants du Burkina Faso? R: **Burkinabé**
2. Écrivez correctement le mot sempiternelles dans la phrase : Mathieu trouve des excuses sempiternelles chaque semaine pour ne pas faire son lavage. R: **S-E-M-P-I-T-E-R-N-E-L-L-E-S**
3. Que signifie le préfixe “cata”, comme dans les mots catastrophe, cataclysme et cataracte? R: **En bas, dessous** (Accepter toutes réponses semblables)
4. De quelle langue nous proviennent les mots carotte, chaise et éléphant? R: **Grec**

**#3 : GÉOGRAPHIE – collectives
10 points par bonne réponse**

1. Quel drapeau à fond blanc se compose d'un chardon, d'une fleur de lys, d'une rose et d'un trèfle dans ses quatres coins, le tout agrémenté d'une croix rouge montrant un pin blanc en son centre? R: Drapeau de **Montréal**
2. Quelle ville, qui est réputée pour sa vie nocturne, abrite la Maison Anne Frank et le Rijksmuseum? R: **Amsterdam**
3. Dans quel État américain se trouve le massif des Black Hills, celui-ci contenant le mont Rushmore affichant le visage de quatre présidents? R: **Dakota du Sud**
4. Quelle île de l'océan Indien, la troisième plus grande au monde, est partagée entre le Brunei, la Malaisie et l'Indonésie? R: **Bornéo**
5. Dans quel pays se situent les temples d'Abou Simbel construit vers 1260 avant notre ère sur le Nil? R: **Égypte**

#4 : SCIENCES – collectives
10 points par bonne réponse

1. Quel os plat situé dans la partie antérieure de la cage thoracique sert de rattachement pour les sept plus hautes paires de côtes chez l'humain? **R: Sternum**
2. Quelle contrainte mécanique, symbolisée par deux flèches pointant dans des sens opposés, peut être observée lors d'une joute de souk à la corde ou sur la corde d'un grimpeur en pleine ascension? **R: Traction**
3. Quelle planète tellurique du système solaire, ne possédant aucun satellite naturel, tourne dans le sens inverse de la Terre et est la plus facile à observer à l'œil nu? **R: Mercure**
4. Quelle famille d'éléments du tableau périodique, occupant la dernière colonne de ce dernier, se compose entre autres de l'hélium, de l'argon, du krypton et du xénon? **R: Gaz rare ou gaz noble**
5. Quel scientifique a énoncé la théorie selon laquelle les trous noirs émettent de la radiation en plus d'avoir écrit le livre *A Brief History of Time*? **R: Stephen Hawking**

#5 : MUSIQUE – collectives
10 points par bonne réponse

1. Quel chanteur country a sorti l'album *One Thing At a Time*, contenant la chanson *Last Night*, mais s'est fait connaître avec les chansons *Up Down* et *Chasin' You*? **R: Morgan Wallen**
2. Complétez les paroles de la chanson de 2022 avec son titre : « *Yeah, I look good in my Versace dress // But I'm hotter when my morning hair's a mess // 'Cause even with my hoodie on // Bet I...* ». **R: Made You Look**
3. Quelle pièce, utilisée dans une scène du film *Apocalypse Now*, fait partie du second opéra de la série *Anneau du Nibelung* de Richard Wagner? **R: Chevauchée des Walkyries**
4. Quel duo québécois a sorti en 2022 l'album *Échapper à la nuit*, neuf ans après leur premier album *Le poids des confettis* qui contient la chanson *Mappemonde*? **R: Les soeurs Boulay** ou Stéphanie et Mélanie **Boulay**
5. Quelle couleur, nom d'un album de Jean-Pierre Ferland, est associée à un chemin de brique pour Elton John et à un sous-marin selon les Beatles? **R: Jaune ou Yellow**

#6 : DUEL – vis-à-vis
10 points par bonne réponse

1. Qui a été réélu en avril 2022 comme président de la France? **R: Emmanuel Macron**
2. Combien de sommets possède un cube? **R: 8**
3. À quel sport associez-vous les athlètes Alexandre Despatie et Jennifer Abel? **R: Plongeon**
4. Quelle spécialité médicale traite les maladies de la peau? **R: Dermatologie**

#7 : HISTOIRE – collectives
10 points par bonne réponse

1. Quel regroupement, qui a envoyé les 92 résolutions à Londres pour tenter d'obtenir une réforme, était menée par Chevalier de Lorimier et Louis-Joseph Papineau? **R: Patriotes**
2. Quel roi de France, assassiné par François Ravailac, a accordé en 1598, grâce à la publication de l'édit de Nantes, le droit de pratiquer leur religion aux protestants de son royaume? **R: Henri IV**
3. Lors de la Révolution française, comment appelait-on les révolutionnaires, souvent des marchands parisiens, qui refusaient de porter une pièce de vêtement noble précise? **R: Sans-culotte**
4. Lors de quel événement de l'histoire du Québec se sont affrontés, sur le site actuel de la ville de Québec, les généraux Wolfe et Montcalm? **R: Les batailles des plaines d'Abraham**
5. Quel premier ministre québécois a dit : "C'est vrai qu'on a été battus, au fond. Par quoi? Par l'argent, puis des votes ethniques, essentiellement." après la défaite du "Oui" au référendum de 1995? **R: Jacques Parizeau**

#8 : ARTS – collectives
10 points par bonne réponse

1. Quel bâtiment, qui a été imaginé par l'architecte Bruce Price et qui est constitué de cinq ailes et d'une tour principale avec des toits en cuivre, est situé à Québec? **R: Château Frontenac**
2. Quel mouvement pictural, majoritairement présent en Allemagne et dans l'Europe du Nord, exemplifie les émotions de manière plus ou moins abstraite comme on peut le voir sur *Le Cri* d'Edvard Munch? **R: Expressionisme**
3. Quel animal, dont on peut voir une version bleu dans un musée de Los Angeles, a été sculpté en acier inoxydable entre 1994 et 2000 par Jeff Koons? **R: Chien**
4. Quel style de danse, pratiqué par les danseurs Tommy the Clown et Fik-Shun, consiste en des mouvements d'expression libre et très énergétiques comme des *chests pumps* et des *jabs*? **R: Krumping**
5. Quelle couleur, à laquelle on peut associer le nom d'Yves Klein, possède les teintes céruléen, cobalt et cyan? **R: Bleu**

#9 : SPORTS – collectives
10 points par bonne réponse

1. Quelle équipe de la NFL, la seule équipe à avoir vaincue Tom Brady au Super Bowl à plus d'une reprise, alignera en 2023 les joueurs Darren Waller, Daniel Jones et Saquon Barkley? **R: Giants de New York**
2. Quel joueuse de tennis est devenue en 2022 la première joueuse, depuis Serena Williams en 2013, à atteindre le plateau des 11 000 points? **R: Iga Swiatek**
3. Lors des Jeux olympiques de Tokyo en 2021, contre quel pays, mené par la joueuse Stina Blackstenius, le Canada a-t-il remporté la médaille d'or en soccer féminin? **R: Suède**
4. Quelle pièce d'équipement, portée pour la première fois par Jacques Plante, a évolué à travers les années pour passer d'une couverture du visage à une protection complète pour la tête? **R: Masque de gardien de but**
5. Dans quelle épreuve d'athlétisme l'Italien Lamont Marcell Jacobs a-t-il remporté la médaille d'or aux Jeux de Tokyo en 2021, après trois victoires consécutives du Jamaïcain Usain Bolt? **R: 100 mètres**

#10 : IDENTIFICATION PAR INDICE – collective
40 - 30 - 20 - 10 points

- 30 p. En 1981, alors que j'étais mourant suivant un diagnostic d'ostéosarcome, j'ai reçu un télégramme du pape Jean-Paul II disant qu'il priait pour mon bon rétablissement.
- 20 p. J'ai fait partie de l'équipe nationale du Canada de basketball en fauteuil roulant en 1980, année durant laquelle je reçois le trophée Lou Marsh remis au meilleur athlète canadien.
- 10 p. J'ai débuté en 1980 le Marathon de l'espoir qui consistait à traverser le Canada d'ouest en est, trajet qui a été presque complété avec une jambe artificielle.

R: Terry Fox

#11 : MATHÉMATIQUES, INFORMATIQUE, TECHNOLOGIES – collectives
10 points par bonne réponse

1. Quel type de diagramme illustre des relations logiques entre deux ou plusieurs ensembles d'éléments en utilisant des cercles? **R: Diagramme de Venn**
2. Calculez mentalement et attendez le signe égal : 144, divisé par deux, fois trois, plus 32, moins 37 égale. **R: 211**
3. Si $x=7$, que vaut y dans l'expression $3y - 2x = 25$? **R: 13**
4. Quelle compagnie technologique, propriété d'Alphabet, permet à ses utilisateurs de garder la forme en suivant leur performances physiques à partir de montre intelligente et autres objets? **R: Fitbit**
5. Dans quel jeu vidéo de 2017 de Nintendo Mario, accompagné du Chapiforme Cappy, doit-il sauver la princesse Peach de Bowser à bord d'un vaisseau donnant son nom au jeu? **R: Super Mario: *Odyssey***

#12 : RÉSURRECTION – collective élimination ou retour lors d'une bonne réponse
10 points par bonne réponse

Thème : Toutes les réponses contiennent le nom d'un signe du zodiaque

1. Quel nom porte l'équipe de l'ECHL de Trois-Rivières, l'équipe de la Colombie-Britannique dans la LCF et l'équipe de la NFL évoluant à Détroit? **R: Lions**
2. Quel prix, remis depuis 1987, récompense les meilleures performances télévisuelles francophone du Canada? **R: Prix Gémeaux**
3. Quelle toile de la Renaissance italienne, présentant la rencontre entre Jésus et Jean selon le protévangelie de Jacques, a été peinte entre 1491 et 1508 par Léonard de Vinci? **R: La Vierge aux rochers**
4. Complétez la chanson de 2018 avec son titre : «2018, j'sais pas c'qui t'faut mais je suis plus qu'un animal // J'ai vu qu'le rap est à la mode et qu'il marche mieux quand il est sale // Bah faudrait p't'être casser les codes, une fille qui l'ouvre, ça s'rait normal» **R: Balance ton quoi**
5. À quel type d'animaux se sont intéressés les scientifiques Carl Von Linné et Georges Cuvier, tous deux réputés pour leur contribution à l'ichtyologie? **R: Poissons**

#13 : MONDE LITTÉRAIRE – collectives
10 points par bonne réponse

1. Quel personnage avait pour fonction principale, lors de sa première apparition, de semer la zizanie dans le village des Schtroumpfs, puisque c'était une création de Gargamel? **R: Schtroumpfette**
2. Quel saga romanesque, racontant l'histoire d'une malédiction lancée par Jacques de Molay sur le roi Philippe IV le Bel et sur le pape Clément V, a été écrite par Maurice Druon? **R: *Les Rois maudits***
3. Quelle collection de livre, publiée aux éditions du Petit Homme, a pour but d'informer le lecteur sur une personnalité ou un événement de l'histoire du Québec, par exemple Julie Payette, Yannick Nézet-Séguin ou Lance Stroll? **R: *Raconte moi***
4. Quel écrivain américain, nobélisé en 1954, a combattu sous plusieurs drapeaux au courant de sa vie avant d'écrire des œuvres comme *From Whom the Bell Tolls* et *The Old Man and the Sea*? **R: Ernest Hemingway**
5. Qu'est-ce qui sont "de neige" pour Lisa See, "pour Algernon" selon Daniel Keyes et "du mal" pour Charles Baudelaire? **R: Fleurs**

#14 : DIVERTISSEMENT – collectives
10 points par bonne réponse

1. Quel film d'avril 2023, mettant en vedette Matt Damon, Ben Affleck et Viola Davis présente l'histoire du vendeur de soulier Sonny Vaccaro, lui qui a conclu le partenariat entre Nike et Michael Jordan? **R: *Air***
2. Quelle série, qui a vu sa troisième saison sortir en 2023 sur Netflix, met en scène les personnages de John Routledge, Sarah Cameron, Kiara Carrera, Pope Heyward et JJ Maybank? **R: *Outer Banks***
3. Quelle actrice, fille d'un chanteur québécois, a tenu le rôle de Béatrice Béliveau dans la série *Fée Éric* en 2012, mais a plus récemment incarné Passe-Carreau dans la nouvelle version de *Passe-Partout*? **R: Gabrielle Fontaine**
4. Quelle pâtisserie, servie traditionnellement le 6 janvier, se compose dans sa version classique de pâte feuilletée fourré avec de la frangipane et d'une pâte aux amandes? **R: Galette des rois (Accepter toutes réponses semblables)**
5. Quel jeu de carte de style bataille, commercialisé par Bioviva, possède des extensions majoritairement à thématique animale comme les oiseaux ou les reptiles? **R: *Défi Nature***

**#15 : LE CHOIX – avec consultation
10 – 20 – 30 points par bonne réponse**

Thème 1 : Les autrices

10 p. Quelle romancière britannique a écrit plusieurs romans policiers mettant en vedette les détectives Hercule Poirot et Miss Marple comme *Death on the Nile* et *Murder on the Orient Express*?

R. : Agatha Christie

20 p. Nommez deux des neuf romans qui ont été écrits par Anne Hébert.

R. : *Kamouraska, Les Enfants du sabbat, Les Fous de Bassan, Les chambres de bois, Héloïse, Le premier jardin, L'enfant chargé de songes, Est-ce que je te dérange?, Un habit de lumière*

30 p. Nommez une des huit femmes qui ont remporté le prix Nobel de littérature depuis 2000.

R. : Elfriede Jelinek, Doris Lessing, Herta Müller, Alice Munro, Svetlana Alexievich, Olga Tokarczuk, Louise Glück, Annie Ernaux

Thème 2 : La musique française

10 p. Quel chanteur naturalisé français est à l'origine de plusieurs grands classiques français comme *Emmenez-moi, For Me Formidable* et *La Bohème*?

R. : Charles Aznavour

20 p. Quelle chanson rap du collectif Bigflo et Oli, récipiendaire du prix Victoire de la chanson originale de l'année en 2018, dénonce qu'il faut oser quand on veut obtenir quelque chose?

R. : *Domage*

30 p. Quel chanteur était accompagné du groupe de variété Big Bazar sur des chansons telles que *La Fête, Une belle histoire* et *Fais comme l'oiseau*?

R. : Michel Fugain

**#16 : PARTICULARITÉS ORTHOGRAPHIQUES – collectives
10 points par bonne réponse**

Toutes les réponses contiennent les lettres VOR consécutivement et dans cet ordre.

1. C'est un mot désignant l'attribution de privilèges ou d'avantages sur autrui qui ne sont pas basés sur le mérite.

R: Favoritisme

2. C'est un droit fondamental de la femme qui a été légalisé aux États-Unis par l'arrêt *Roe v. Wade*.

R: Avortement

3. C'est un tourbillon qui prend naissance, sous certaines conditions, dans un fluide en écoulement.

R: Vortex

4. C'est un régime alimentaire qui implique, dans le monde animal, la consommation exclusive de viande.

R: Carnivore

5. C'est une procédure légale qui met fin à un mariage.

R: Divorce

**#17 : ÉCLAIRS – collectives
10 points par bonne réponse**

1. Quel président américain a instauré le New Deal? **R: Franklin Delano Roosevelt ou FDR**
2. Quelle équipe de la NBA a remporté le trophée Larry O'Brien en 2022? **R: Warriors de Golden State (accepter nom ou ville)**
3. Quel film, mettant en vedette Rami Malek, raconte l'histoire du groupe Queen? **R: *Bohemian Rhapsody***
4. À quel organe humain se rattache l'aorte et la veine cave? **R: Coeur**
5. Quelle constante mathématique équivaut environ à 3,1416? **R: Pi**
6. Quelle chanson a été chantée par les artistes KD Lang et Jeff Buckley et écrite par Leonard Cohen? **R: *Hallelujah***
7. Qui a écrit *100 ans de solitude* et *L'amour au temps du choléra*? **R: Gabriel Garcia Marquez**
8. Quelle ville est la capitale de la Nouvelle-Zélande? **R: Wellington**
9. Dans quelle langue le mot merci se dit-il *danke*? **R: Allemand**
10. Quel cabaret parisien, titre d'un film avec Nicole Kidman, a été peint par Henri de Toulouse-Lautrec? **R: Moulin-Rouge**

**#18 : QUESTION D'ACTUALITÉ – individuelle par écrit
10 points par bonne réponse**

Quelle fondation est au cœur d'une controverse depuis plusieurs semaines en raison de son implication dans un nébuleux don d'un million de dollars fait par deux hommes d'affaires chinois à l'Université de Montréal?

R – **Fondation Pierre-Elliott Trudeau**