

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

Nommez 3 des 5 départements d'outre-mer français, qu'il ne pas confondre avec les territoires d'outre-mer.

**R: la Guadeloupe, La Réunion,
Guyane (française), la
Martinique, Mayotte,**

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

1. Quel mot se dit *macska* en hongrois, *kakis* en letton et *gato* en portugais? **R: Chat**
2. Quelle figure de style vise à rapprocher deux termes dont le sens devrait être éloignés comme dans la phrase : "Pour la plupart des personnes âgées, Charlie D'Amelio est une illustre inconnue"? **R: Oxymore**
3. Que signifie le préfixe grec "Péri" comme dans les mots : périphrase, péricarpe et périphérie? **R: Autour de** (ou autre réponses équivalentes)
4. De quelle même langue proviennent les mots français : chagrin, odalisque et yogourt? **R: Turc**

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

1. Dans quelle ville de la Montérégie pourriez-vous assister à une pièce de théâtre dans la salle Jean-Louis Millette, à un spectacle de patinage artistique au Colisée Jean-Béliveau et faire une balade dans le parc régional Michel-Chartrand? **R: Longueuil**
2. Dans quelle capitale africaine, située sur la côte nord-est de l'île de Mahé, retrouve-t-on près du tiers des habitants des Seychelles? **R: Victoria**
3. Dans quelle région administrative du Québec retrouve-t-on les villes de St-Gabriel-de-Brandon, de L'Assomption et de Joliette? **R: Lanaudière**
4. Quelle grande ville américaine, située à la fois dans la Frost Belt et la Rust Belt, a été fondée par Antoine de Lamothe-Cadillac? **R: Détroit**
5. Quelles quatre couleurs retrouve-t-on sur le drapeau de l'Acadie? **R: Bleu, Blanc, Rouge et Jaune**

#4 : SCIENCES – collectives
10 points par bonne réponse

1. Quelle unité dérivée du système international est utilisée pour mesurer les champs magnétiques et est nommée en l'honneur d'un physicien serbe? **R: Tesla**
2. Quelle échelle comportant 13 degrés est utilisée pour catégoriser la vitesse des vents sur une durée de 10 minutes dans un milieu maritime? **R: Échelle de Beaufort**
3. Par opposition à la condensation solide, comment nomme-t-on le passage de l'état solide à l'état gazeux? **R: Sublimation**
4. Quel genre de nuage non-convectifs à texture uniforme et de faible altitude est souvent accompagné de brouillard au sol? **R: Stratus**
5. Quel biologiste américain, récipiendaire en 1956 du prix Albert-Lasker pour la recherche médicale clinique, est considéré comme l'inventeur du vaccin contre la poliomyélite? **R: Jonas Salk**

#5 : MUSIQUE – collectives
10 points par bonne réponse

1. En 2022, quelle artiste québécoise a remporté le Félix du spectacle de l'année, ce dernier portant le même nom que son dernier album soit *Notre-Dame-des-Sept-Douleurs*? **R: Klô Pelgag ou Chloé Pelletier-Gagnon**
2. Quelle chanteuse a tourné à Sutton le vidéoclip, réalisé par Xavier Dolan, de sa chanson *Easy on Me*? **R: Adele**
3. Qui chante originellement, sur l'album *True Blue*, la chanson reprise en 2001 par Kelly Osbourne, *Papa Don't Preach*? **R: Madonna**
4. Quel compositeur surnommé *il Prete Rosso*, était un virtuose du violon et compte parmi ses œuvres principales *Stabat Mater*, *Nisi Domino's* et *le Quattro Stagioni*? **R: Antonio Vivaldi**
5. Qui est l'auteur des paroles des chansons *Le Temps des Cathédrales* et *Belle* que l'on retrouve dans la comédie musicale *Notre-Dame-de-Paris*? **R: Luc Plamondon**

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

1. Quel instrument à vent, dont il existe plus d'une centaine de types, est appelé *Bagpipe* en anglais? **R: Cornemuse**
2. Dans quelle ville américaine peut-on visiter le Rockefeller Center, le Chrysler Building et le Madison Square Gardens? **R: New York**
3. Quel est le titre du jeu vidéo sorti en février 2023 qui se déroule dans le même univers que celui d'Harry Potter? **R: Hogwarts Legacy**
4. Quel long métrage réalisé Daniel Scheinert et Daniel Kwan a remporté en 2023 l'Oscar du meilleur film? **R: *Everything Everywhere All at Once* ou *Tout, partout, tout à la fois***

#7 : HISTOIRE – collectives
10 points par bonne réponse

1. Quel politicien, qui a une statue à son image sur la place de la Dauversière près de l'hôtel de ville de Montréal, a été pendant 26 années consécutives le maire de cette ville? **R: Jean Drapeau**
2. Nommé en 1995 président de la Commission de la vérité et de la réconciliation, quel militant africain a également remporté en 1984 le prix Nobel de la paix? **R: Desmond Tutu**
3. En 1974, pour quel journal travaillaient Bob Woodward et Carl Bernstein lorsqu'ils ont publié des révélations sur le scandale du Watergate? **R: Washington Post**
4. En 1896, quel homme a succédé à Charles Tupper, devenant ainsi le septième premier ministre de l'histoire du Canada, mais le premier francophone à occuper ce poste? **R: Wilfrid Laurier**
5. Laquelle des femmes d'Henri VIII est la mère d'Élisabeth 1ère? **R: Anne Boleyn**

#8 : ARTS – collectives
10 points par bonne réponse

1. Quel monument de style baroque a été conçu par Nicola Salvi et Giovanni Paolo Panini à la demande du pape Clément XII, pour célébrer l'aqueduc de l'Aqua Virgo à Rome? **R: Fontaine de Trevi**
2. Pour leur réalisation dans quel domaine artistique Shelley McNamara, Anne Lacaton et Zaha Hadid ont-elles reçu le prix Pritzker? **R: Architecture**
3. Quelle artiste intronisée en 2013 au Connecticut Women's Hall of Fame compte parmi ses clichés célèbres une photographie de Messi et Ronaldo jouant aux échecs et une de Carla Bruni sur les toits du palais de l'Élysée? **R: Annie Leibovitz**
4. Dans quelle même ville est-il possible de visiter le Salwa Zeidan Gallery, un musée Guggenheim et un Louvres? **R: Abou Dabi**
5. Qui a peint *La Danse à Bougival*, *La petite fille à l'arrosoir* et *Le déjeuner des canotiers*? **R: Auguste Renoir**

#9 : SPORTS – collectives
10 points par bonne réponse

1. Aux Jeux olympiques de 2010 et 2018, quels deux Canadiens ont remporté l'or dans l'épreuve de danse de patinage artistique? **R: Scott Moir et Tessa Virtue**
2. Quelle équipe de la NFL détient le record peu enviable de 31 saisons sans remporter de matchs éliminatoires malgré la présence de superstar comme Calvin Johnson? **R: Lions de Détroit (accepter le nom ou la ville)**
3. Quelle ville est représentée par les RedStars dans la NWSL, le Sky dans la WNBA et le Fire dans la MLS? **R: Chicago**
4. Lors des Jeux olympiques de Tokyo, dans quelle sport Momiji Nishiya est devenue, à 13 ans, la 3e plus jeune médaillée d'or olympique de l'histoire? **R: Skateboard**
5. Pour quelle équipe de la LNH évolue actuellement Josh Manson, Artturi Lehkonen et Nathan MacKinnon? **R: Avalanche du Colorado (accepter le nom ou la ville)**

#10 : IDENTIFICATION PAR INDICES – collective
30 - 20 - 10 points

- 30 p.** En 2012, j'ai obtenu un de mes premiers rôles au cinéma avec celui de la fille du président des États-Unis dans le film *Iron Man 3*.
- 20 p.** De 2016 à 2018, j'ai tenu le rôle de Harley Diaz, personnage central de la série *Stuck in the Middle* sur les ondes de Disney Channel.
- 10 p.** En 2023, j'ai été nommée aux Golden Globes pour mon rôle de Wednesday dans la série du même nom.

R: Jenna Ortega

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

1. Calculez, sans tenir compte de la priorité des opérations et attendez le **R: 68**
signe égal : 13 multiplié par 23, moins 95, divisé par 3 égal?
2. Quel prix remis par l'Académie norvégienne des sciences et des **R: Prix Abel**
lettres, est considéré, avec la médaille Fields, comme l'équivalent d'un
Nobel des mathématiques?
3. Quel nom portera la suite qui sortira le 12 mai 2023 et qui est le **R: Tears of the Kingdom**
prochain opus de la série *The Legend of Zelda*?
4. Quel invention d'Arthur Sicard inspiré d'une moissonneuse-batteuse **R: Souffleuse**
permet au Québécois banlieusard de survivre plus facilement aux
hivers?
5. Conçu par Sud-Aviation et British Aircraft Corporation, quel modèle **R: Concorde**
d'avion, aujourd'hui hors service, permettait de faire le trajet Paris-New
York en moins de 4 heures?

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

Thème : Chaîne de restauration que l'on retrouve au Canada

1. Quel événement survenu en 1929 à Chicago, est considéré comme **R: Massacre de la St-Valentin**
celui qui mit fin à la guerre des gangs et tire son nom du fait qu'il s'est **ou Valentine's Day Massacre**
produit le 14 février?
2. Quelle ville située sur le bord de la rivière Mississippi est la deuxième **R: Bâton-Rouge**
plus peuplée et la capitale de la Nouvelle-Orléans?
3. Quel politicien qui était autrefois sur le billet de 10\$ a été le premier **R: John A. Macdonald**
premier ministre du Canada?
4. Quel événement complète, avec le Preakness Stakes et le Belmont **R: Kentucky Derby**
Stakes, la Triple couronne?
5. Quel personnage de bande dessinée, qui est l'ennemi juré de Brutus et **R: Popeye**
le fiancé d'Olive, devient soudainement très fort suite à la
consommation d'épinard?

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

1. Quel romancier et poète français est l'auteur du roman *L'amour absolu* et de la pièce *Ubu Roi, drame en cinq actes*?
R: Alfred Jarry
2. Dans quel roman de 1913 retrouve-t-on les personnages d'Eutrope Gagnon, Lorenzo Surprenant et François Paradis?
R: **Maria Chapdelaine**
3. Dans le roman de Louisa May Alcott, quels sont les prénoms des 4 filles du docteur March?
R: **Margareth (Meg), Josephine (Jo), Elizabeth (Beth) , Amy Curtis (Amy)**
4. Quel écrivain, détenteur d'un baccalauréat en zoologie de l'Université de Londres, est l'auteur des romans de science-fiction *The Invisible Man* et *The Island of Doctor Moreau*?
R: H.G. Wells
5. En l'honneur de quel historien est nommé le prix littéraire remis annuellement à l'auteur du meilleur ouvrage ayant pour sujet l'histoire de l'Amérique française?
R: Lionel Groulx

#14 : DIVERTISSEMENT – collectives
10 points par bonne réponse

1. Quelle série télé diffusée sur Apple TV+, qui était à l'origine une publicité pour les matchs de soccer de la Premier League à NBC, met en vedette Jason Sudeikis?
R: **Ted Lasso**
2. Quelle humoriste et actrice, qui est actuellement en tournée avec son deuxième one-woman show intitulé *Mes Sentiments*, a également tenu le rôle principal du film *23 décembre*?
R: Virginie Fortin
3. Nommez un des six vilains que vous pouvez incarner dans la version originale du jeu de société *Disney Villainous*?
R: **Dame de Coeur ou Queen of hearts, Prince Jean ou Prince John , Jafar, Capitaine Crochet ou Hook, Ursula, Maléfique ou Maleficent**
4. Dans quelle branche du divertissement plusieurs membres des familles Rhodes, Anoa'i et Hart ont tous été des champions mondial?
R: **Lutte professionnelle**
5. Quelle comédie musicale, adaptée en film en 2004 avec Gerard Butler et Emmy Rossum, a été composée par Andrew Lloyd Webber et raconte l'histoire d'une soprano qui devient l'obsession d'un homme mystérieux?
R: **The Phantom of the Opera**
ou **Le fantôme de l'opéra**

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

Thème 1 : L'oeuvre d'Agatha Christie

- 10 p.** Dans quel livre d'Agatha Christie, le détective Hercule Poirot doit-il résoudre un crime à bord d'un train? **R. : *Murder on the Orient Express* ou *Le Crime de l'Orient Express***
- 20 p.** Quelle femme originaire de St-Mary Mead est considérée comme une "armchair detective" et est apparue pour la première fois dans la nouvelle *The Tuesday Night's Club*? **R. : Jane ou Miss Marple**
- 30 p.** Quel roman de 1920 a été le premier publié par Agatha Christie et introduit le personnage d'Hercule Poirot? **R. : *The Mysterious Affair at Styles* ou *La Mystérieuse Affaire de Styles***

Thème 2 : Les Jeux olympique de 2022

- 10 p.** Dans quelle ville ont eu lieu les Jeux olympiques d'hiver de 2022? **R. : Pékin ou Beijing**
- 20 p.** Nommez 2 des 4 sports dans lesquels le Canada a remporté une médaille d'or lors des Jeux olympiques de 2022. **R. : Hockey, Patinage de vitesse longue piste, Patinage de vitesse courte piste, Snowboard ou Planche à neige**
- 30 p.** Nommez 2 des 7 nouvelles épreuves à avoir été introduites lors de ces Jeux. **R. : 1-Snowboard cross mixte par équipe, 2- Bobsleigh monoplace féminin, 3-Relais mixte patinage de vitesse courte piste, 4- Saut par équipe mixte en saut à ski, 5- Big air masculin en ski, 6- Big air féminin en ski, 7- Saut par équipe mixte ski acrobatique (soyez généreux sur l'exacte formulation des épreuves)**

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

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

1. C'est grâce à des études dans ce domaine que Jocelyne Blouin et Pascal Yiacouvakis ont fait leur entrée dans le paysage télévisuel québécois. **R: Météo ou Météorologie**
2. Si, tout comme Sherlock Holmes, vous portez une grande attention au détail, on dira peut-être de vous que vous possédez cette qualité? **R: Meticuleux, Meticuleuse**
3. Se dit d'une cellule reproductrice mâle ou femelle qui ne contient qu'un seul chromosome. **R: Gamète**
4. Si vous avez la capacité de vous transformer en chat, vous pourriez peut-être remplacer le professeur McGonagall à l'enseignement de cette matière à Poudlard. **R: Métamorphose**
5. C'est de cet appareil dont vous aurez besoin pour mesurer la différence de potentiel électrique entre deux points. **R: Voltmètre**

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

1. À quel géologue et minéralogiste allemand doit-on l'échelle de dureté des minéraux? **R: Friedrich Mohs**
2. Quelle politicienne est devenue en 2021 la plus jeune mairesse de l'histoire de la ville de Longueuil? **R: Catherine Fournier**
3. Quel est le seul des cinq Grands Lacs à être situé entièrement aux États-Unis? **R: Michigan**
4. En 2023, quelle chanson de Miley Cyrus a passé 10 semaines au premier rang du Billboard Hot 100? **R: Flowers**
5. Quel est le véritable nom de l'œuvre de Salvador Dali connue sous le nom de *Montres Molles*? **R: *Persistance de la mémoire* ou *La persistència de la memòria***
6. Quelle était la nationalité de la première femme récipiendaire du prix Nobel de littérature Selma Lagerlof? **R: Suédoise**
7. Nommez une des trois femmes à avoir remporté l'Oscar de la meilleure réalisation. **R: Kathryn Bigelow , Chloe Zhao, Jane Campion**
8. Quel même poste à été occupé en Nouvelle-France par Louis Robert de la Fortelle et Jean Talon? **R: Intendant**
9. En 2022, quelle nation, menée par la capitaine Leah Williamson, a remporté l'Euro féminin? **R: Angleterre**
10. En 2017, quelle compagnie a dépensé 4,5 milliards de dollars pour faire l'acquisition du Groupe Jean Coutu? **R: Métro**

**#19 : 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**