

## 3 Minutes Pour Comprendre Les 50 Faits Marquants

Nous avons tous entendu parler des pyramides, des hiéroglyphes et de Cléopâtre, mais que connaît-on vraiment de l'Egypte ancienne ? Pour quelles raisons le Nil fait-il partie intégrante de son unification ? Quel mystère entoure la tombe de la reine Hétep-Hérès ? Qu'ont révélé les lettres d'Amarna ? Que mangeaient et buvaient les anciens Egyptiens ? Voici enfin un livre de "vulgarisation intelligente", qui vous plongera au coeur d'une civilisation comptant parmi les plus brillantes et captivantes. Il met les plus grands historiens au défi de raconter les faits les plus complexes en : 30 secondes, 2 pages, 300 mots et 1 image, soit 3 min en tout pour comprendre !

Que nous ont laissé les architectes romains ? Savez-vous identifier un vousoir ? Qu'est-ce que la "technique du voile" en architecture ? Comment articuler les styles Art Déco et Art Nouveau ? Qui fut le créateur des premiers gratte-ciel ? Cet ouvrage vous présente les 50 plus grands principes et styles en architecture, apportent toutes les réponses et fournit de solides connaissances sur le monde de la construction, de la tombe antique à l'immeuble urbain. Des experts ont été mis au défi de décrire et de définir à la fois les principes sur lesquels se basent les architectes et les styles qui leur permettent de les mettre en pratique. Si vous souhaitez distinguer une arche d'une élévation, un monument baroque d'un byzantin, ou si vous voulez passionner vos invités avec un discours enflammé sur le biomimétisme, ce livre est un moyen rapide de bâtir vos argumentations.

Sommes-nous à la merci de notre chimie cérébrale ? Que nous révèle un IRM ? La notion de cerveau droit créatif et cerveau gauche logique est-elle trop simpliste ? Savez-vous pourquoi nous ne rions pas quand nous nous chatouillons nous-mêmes ? Grâce à cet ouvrage de vulgarisation intelligente, vous allez enfin comprendre comment travaillent vos 90 milliards de neurones pour produire la perception, l'action, la cognition, l'émotion, mais aussi la façon dont se construit votre personnalité ou comment le cerveau agit lorsque vous dormez... Les plus grands experts ont été mis au défi de vous expliquer les 50 plus grands mécanismes du cerveau, chacun étant présenté en deux pages, 300 mots et une image, le tout assimilable en moins de 3 minutes. Illustré de nombreux dessins et schémas explicatifs, étayé par les biographies des pionniers de la neuroscience, voici un livre qui incitera votre matière grise à réfléchir sur elle-même. S'adapter ou mourir : voilà la plus célèbre loi de la nature. Mais comment l'évolution a-t-elle

lieu ? Ce processus est trop lent pour être vu, mais il agit sans cesse, partout. Chacun des éléments qui la composent - variations, sélection naturelle, conflits intergénérationnels - sont ici présentés dans leur contexte. De la population à la spéciation, du polymorphisme à la psychologie évolutive, vous trouverez tout ce que vous devez savoir sur ce sujet. Cet ouvrage de vulgarisation intelligente vous ouvre les portes du laboratoire de la vie, en abordant les 50 sujets les plus importants qui permettent de comprendre les merveilles de la nature et le processus de la sélection naturelle, où la survie des espèces dépend d'une myriade de facteurs - la mutation, l'ingéniosité, l'intelligence - pour affronter un environnement en perpétuel changement depuis 4 milliards d'années. Vous découvrirez les mystères de l'évolution des organismes vivants, de l'infiniment petit jusqu'aux créatures les plus gigantesques, des gènes... jusqu'aux génies, en 30 secondes, 2 pages, 300 mots et 1 image, soit 3 minutes en tout pour comprendre !

3 minutes pour comprendre les 50 notions fondamentales de la physique

3 minutes pour comprendre les 50 techniques et styles majeurs de la photographie

3 minutes pour comprendre 50 défis et enjeux de la géopolitique de la France

3 minutes pour comprendre 50 grands rois de France

3 minutes pour comprendre 50 notions fondamentales de la zoologie

*La structure de la matière, la relativité générale, le monde quantique, la théorie des champs unifiés... Bien sûr, vous en avez déjà entendu parler, mais savez-vous vraiment de quoi il s'agit ? Voici enfin un livre de "vulgarisation intelligente", qui vous aidera à comprendre les principales théories d'Einstein. Il explique de façon claire et accessible toutes ces théories en : 30 secondes, 2 pages, 300 mots et une image, soit 3 minutes en tout pour comprendre !*

*Des millions de personnes écoutent avec bonheur la "Marche nuptiale" de Mendelssohn ou l'ouverture de la Symphonie n° 5 de Beethoven ; d'autres aiment indirectement la musique classique à travers le cinéma, savourant, par exemple, l'intensité dramatique de la "chevauchée des Walkyries" dans Apocalypse Now. Mais pour autant, savez-vous que Bach composa plus de 200 cantates, la célèbre Messe en si mineur et bien d'autres pièces liturgiques ? Connaissez-vous la différence entre une sérénade et une symphonie, ou encore, ce qu'est un oratorio ? Cet ouvrage de vulgarisation intelligente vous invite à commencer - ou à poursuivre - votre découverte de la musique classique, chaque sujet étant expliqué en 2 pages, 300 mots et 1 image... Plonger dans ce livre, c'est découvrir les grands compositeurs ainsi que les principaux courants qui ont fait l'histoire de la musique classique, du Moyen Age à nos jours. Que vous soyez musicien, mélomane ou que vous souhaitiez simplement étoffer votre culture générale, ce livre vous dévoilera le formidable corpus musical qui nous émeut depuis plus de 500 ans. La musique classique sait se faire exaltante ou palpitante ; elle n'a pas son pareil pour nous donner des frissons ou nous fendre le coeur...*

*Qu'est-ce que le big bang ? Pourquoi a-t-il eu lieu ? D'où vient l'énergie torrentielle qui s'est brutalement déclenchée dans le néant, il y a 13 milliards et 820 millions d'années ? Qu'y avait-il avant ? Les célèbres frères Bogdanov vont vous faire partager les fantastiques découvertes de ces dernières années.*

*Grâce à cet ouvrage, vous allez revivre les captivantes aventures des hommes qui, depuis des siècles, se sont trouvés face au mystère originel, comprendre ce qui s'est passé au moment du big bang, mais aussi découvrir ce qu'il y avait avant la création de la matière. Le moment est venu de percer les secrets et les mystères de ce que l'astrophysicien Stephen Hawking tient pour la plus grande découverte de tous les temps : le big bang.*

*Vous êtes sans doute au fait de l'existence des atomes et des molécules, mais savez-vous pourquoi certaines particules se comportent différemment des autres, ou ce qui se produit lorsqu'elles se lient ? En quoi consistent les polymères ? Pourquoi de l'énergie est-elle libérée lors de la fission d'un atome ? Combien de molécules dites "nanoautos" pourrait-on faire entrer dans le diamètre d'un cheveu humain ? Cet ouvrage de vulgarisation scientifique vous éclaire sur la nature de la matière. Il vous fera explorer les propriétés et le comportement des solides, des liquides et des gaz ; découvrir les structures de certaines matières naturelles et synthétiques et l'éventail fascinant de leurs applications, qui vont du carburant aux aliments en passant par les médicaments. De même, vous vous familiariserez avec les équations chimiques, les acides et les bases, la fission nucléaire, les principes de la thermodynamique, et apprendrez comment les particules qui vous entourent et qui composent votre corps rendent tout cela possible.*

*3 minutes pour comprendre l'Histoire, les fondements et les principes de la*

*3 minutes pour comprendre les grandes théories de Hawking*

*3 minutes pour comprendre 50 notions essentielles sur la bière*

*3 minutes pour comprendre les 50 plus grandes théories en psychologie*

*3 minutes pour comprendre les 50 plus grandes théories de l'évolution*

Les incertitudes politiques et économiques du monde contemporain induisent pour la République et ses tenants une volonté permanente de réaffirmer l'importance du pacte républicain, d'en rappeler son origine, mais aussi d'imaginer son évolution. C'est ce que vous proposent Jean-Louis Debré et Laurent Kupferman à travers cet ouvrage de référence. Une vulgarisation intelligente sans parti pris idéologique et superbement illustrée, qui vous éclairera non seulement sur les institutions et l'organisation des pouvoirs étatiques, mais avant tout sur l'humanisme français, tel qu'il apparaît dès la Déclaration des droits de l'homme et du citoyen de 1789. Vous redécouvrirez le pacte républicain nourri par les nombreuses lois et réformes portées par chaque République qu'a connue la France. Autant d'évolutions fondamentales, de droits, de devoirs et de libertés qui, depuis la fin du XVIIIe siècle, ont profondément modifié la vie quotidienne des Françaises et des Français, favorisant leur émancipation. La théorie de Keynes, le capitalisme libéral, le monétarisme, la théorie des jeux, l'économie de l'offre... Bien sûr, vous en avez déjà entendu parler, mais savez-vous vraiment de quoi il s'agit ? Voici enfin un livre de « vulgarisation intelligente », qui vous aidera à comprendre les 50 théories économiques les plus importantes. Il met les plus grands experts en économie au défi d'expliquer les théories les plus complexes en : 30 secondes, 2 pages, 300 mots et 1 image, soit 3 minutes en tout pour comprendre ! [Source : 4e de couv.]

Plus que d'une méthode pédagogique, Maria Montessori est à l'origine d'une approche et d'une philosophie pédagogiques bienveillantes adaptées à chaque individu, selon ses difficultés ou facilités, pour l'accompagner dans son propre accomplissement. Forte de son expérience, l'auteur propose ainsi, à travers ce livre de "vulgarisation intelligente" illustré, d'en découvrir l'origine, les fondements et les principes essentiels, basés sur le profond respect de l'enfant et son

autonomisation.(d'après la 4e de couv.).

Vous savez certainement reconnaître Big Ben, la Tour de Londres ou le palais de Buckingham, mais qui sont les architectes responsables de ces monuments emblématiques ? Que savez-vous de Londres à l'ère romaine ou des deux cités à l'origine de cette immense métropole aux mille facettes ? Par quelles prouesses d'ingénierie Londres est-elle devenue cette ville trépidante et moderne ? Comment les Londoniens ont-ils survécu au feu, à la peste et à la guerre ? Cet ouvrage de vulgarisation intelligente présente un regard unique sur l'une des capitales les plus excitantes au monde, où les édifices high-tech côtoient les églises baroques, tandis que l'art, la musique et le théâtre contribuent à la diversité de la ville. En 2 pages, 300 mots et 1 image, chaque thème nous entraîne dans une visite guidée, à travers son histoire et sa vie quotidienne. De son parlement à ses banlieues en passant par la Tamise et son célèbre métro, vous découvrirez les aspects essentiels de cette ville que têtes couronnées, punks, réfugiés et grands penseurs ont choisi, chacun à leur manière, de prendre pour foyer.

Architecture et fonctionnement du cerveau, cerveau gauche contre cerveau droit, cerveau linguistique, émotionnel, sommeil et rêve...

3 minutes pour comprendre les 50 plus grands courants de la mode : textiles, styles, collections, haute couture, prêt-à-porter, Coco Chanel, Yves Saint Laurent...

3 minutes pour comprendre les 50 plus grandes théories scientifiques

3 minutes pour comprendre les multiples visages de New York

3 minutes pour comprendre la grande théorie du Big Bang

Vous savez tout sur le chat de Schrödinger, mais connaissez-vous son équation ? Comment fonctionnent le laser, le transistor et le microscope électronique ? A quoi pourra servir un ordinateur quantique ? Ce guide fascinant sur la physique quantique révèle les origines de certaines des plus grandes découvertes scientifiques et vous permettra de réfléchir à l'avenir de la physique et de la technologie. Cet ouvrage de « vulgarisation intelligente » met les plus grands physiciens au défi d'expliquer les 50 plus grandes théories de la physique quantique en 30 secondes, 2 pages, 300 mots et 1 image, soit 3 minutes en tout pour comprendre ! Vous découvrirez aussi les grands scientifiques qui ont passé leur vie à voir plus loin que la réalité en tentant de percer les mystères du monde quantique. Vous en apprendrez suffisamment pour discuter avec assurance du principe d'indétermination et dénouer l'énigme de l'intrication quantique !

La théorie du chaos, l'unification, la théorie de la relativité, le chat de Schrödinger, la psychologie cognitive, la psychanalyse...: bien sûr, vous en avez tous entendu parler, mais savez-vous vraiment de quoi il s'agit ? Voici enfin un livre de "vulgarisation intelligente", qui vous aidera à comprendre les 50 théories scientifiques les plus révolutionnaires. Il met les plus grands experts scientifiques au défi d'abandonner le jargon qui leur est si cher pour expliquer les théories les plus complexes en : 30 secondes, 2 pages, 300 mots et 1 image, soit 3 minutes en tout pour comprendre ! Le temps est peut-être relatif, mais il est aussi précieux dans un monde qui semble tourner toujours plus vite. Ici, dans un volume unique, vous aurez accès aux idées des plus grands hommes de science et pourrez comprendre la plupart des clés qui régissent notre univers. Paul Parsons réunit, dans cet ouvrage, les travaux de huit scientifiques et écrivains de renommée internationale : Jim Al-Khalili, Susan Blackmore, Michael Brooks, John Gribbin, etc.

Présente les techniques et styles qui ont donné à la photographie sa forme artistique actuelle en 50 chapitres. Avec des photographies connues et sept portraits de photographes célèbres.

Sujet vaste aux contours nimbés de mystère, l'ésotérisme fascine autant qu'il intrigue. Sans doute parce qu'il touche à des archétypes qui font vibrer l'imaginaire, mais surtout parce qu'il est le révélateur d'une quête de sens et d'un désir d'absolu. A contrario, l'ésotérisme peut aussi se révéler un désastreux soleil noir dans ses dévives les plus spectaculaires. Soucieux de faire la part entre mythes et réalité, vérifiables énigmes et théories du complot, Eric Giacometti et Jacques Ravenne signent un ouvrage de référence, riche d'anecdotes et superbement illustré. D'une plume alerte et subtile, ils nous éclairent sur les enseignements, les traditions primordiales, les rituels, les personnalités, les outils et les symboles des courants fondamentaux de l'ésotérisme, nous ouvrant les portes réputées closes des sociétés secrètes.

3 minutes pour comprendre les 50 plus grandes théories de la physique quantique

République française

3 minutes pour comprendre les multiples visages de Londres

3 minutes pour comprendre les 50 plus grands courants religieux et spirituels

3 minutes pour comprendre les 50 faits les plus marquants du XXe siècle

**La psychologie positive, la psychanalyse, le behaviorisme, la thérapie cognitive, l'effet placebo, le réflexe de Pavlov... Bien sûr, vous en avez déjà entendu parler, mais savez-vous vraiment de quoi il s'agit ? Voici enfin un livre de "vulgarisation intelligente", qui vous aidera à comprendre les 50 principales théories en Psychologie. Il met les plus grands psychologues au défi d'expliquer de façon claire et accessible chaque théorie en : 30 secondes, 2 pages, 300 mots et 1 image, soit 3 minutes en tout pour comprendre ! Grâce à ce livre, non seulement vous connaîtrez mieux les principales théories en Psychologie, mais vous découvrirez peut-être certains aspects ignorés de votre personnalité ou de ceux qui vous entourent...**

**La Caverne de Platon, le Pari de Pascal, le Surhomme de Nietzsche, la théorie du langage, la Déconstruction... Bien sûr, vous en avez déjà entendu parler, mais savez-vous vraiment de quoi il s'agit ? Voici enfin un livre de « vulgarisation intelligente », qui vous aidera à comprendre les 50 principales théories philosophiques. Il met les plus grands penseurs au défi d'expliquer de façon claire et accessible les théories les plus complexes en : 30 secondes, 2 pages, 300 mots et 1 image, soit 3 minutes en tout pour comprendre ! Moins de temps qu'il n'en faut pour vous gratter la tête !**

**Les systèmes musculaire, digestif, endocrinien, nerveux, reproducteur... Bien sûr, vous en avez déjà entendu parler, mais savez-vous vraiment de quoi il s'agit, pourriez-vous les localiser, ou encore expliquer en quoi ils contribuent au fonctionnement de votre organisme ? Voici enfin un livre de "vulgarisation intelligente", qui met les pionniers de la médecine au défi d'expliquer**

les plus grands aspects de l'anatomie de manière claire et accessible, avec des illustrations d'une extrême précision en : 30 secondes, 2 pages, 300 mots et 1 image, soit 3 minutes en tout pour comprendre ! Vous y découvrirez également les plus grands anatomistes de l'Histoire, à l'origine de remarquables avancées médicales. Que vous soyez étudiant en médecine, sportif ou simplement désireux de savoir comment fonctionne votre organisme, vous serez fasciné par l'une des plus merveilleuses mécaniques qui soit : le corps humain !

Vous êtes sans doute né au XXe siècle, mais le connaissez-vous vraiment ? Qu'est-ce que la crise des missiles de Cuba ? Que s'est-il réellement passé lors du krach boursier de Wall Street ou de la révolution culturelle ? Comment le mur de Berlin est-il tombé ? Grâce à cet ouvrage de vulgarisation intelligente, rafraîchissez-vous la mémoire et redécouvrez les grandes innovations et les événements de ce siècle incroyable. De l'Armée rouge au «jeudi noir», de Woodstock à Internet, de la Ford modèle T à la pilule en passant par Diên Biên Phu et les émeutes de Stonewall, vous allez revivre 100 ans d'innovations et d'art, de politique et de conflits, de triomphes et de désastres en 30 secondes, 2 pages, 300 mots et 1 image, soit 3 minutes en tout pour comprendre !

3 minutes pour comprendre les 50 plus grandes inventions

3 minutes pour comprendre 50 notions essentielles sur le vin

50 principes clés de la pédagogie Montessori

3 minutes pour comprendre les 50 plus grandes théories philosophiques

3 minutes pour comprendre les 50 piliers de l'ésotérisme

***L'oeuvre de Tolkien est une porte ouverte sur une vision du monde d'une pertinence éternelle qui nous aide à comprendre l'univers des mythes, et à les faire revivre à travers l'énergie et la magie de l'écrivain. Dans cet ouvrage, vous découvrirez l'histoire de J R R. Tolkien, l'expression de sa force créatrice dans le paysage imaginaire de la Terre du Milieu, la littérature et la mythologie auxquelles il a recours pour décrire le monde de la fantasy, son influence et le sort quasi magique que son écriture continue de jeter sur la culture populaire depuis la littérature et l'art jusqu'aux jeux vidéo et la musique, sans oublier le cinéma. Chacun des 60 épisodes de la vie de Tolkien est relaté en 30 secondes, 2 pages, 300 mots et 1 image, soit 3 minutes en tout pour découvrir les origines d'une oeuvre mêlant fantastique et imaginaire, source rémanente d'inspiration pour écrivains, artistes, cinéastes et fans du monde entier.***

***Vous aimez observer les étoiles sans toutefois vous y connaître. L'Univers vous fascine, mais le big-***

**bang, les trous noirs, l'espace-temps et autres domaines de recherche du physicien Stephen Hawking vous semblent hermétiques. Vous avez parcouru son best-seller Une brève histoire du temps, l'ouvrage de vulgarisation scientifique le plus vendu au monde, sans jamais l'avoir lu vraiment. Désormais, grâce à 3 minutes pour comprendre les grandes théories de Hawking, vous saurez tout de l'oeuvre de ce célèbre cosmologiste... Cet ouvrage vous éclairera en un rien de temps sur la vie, les théories et l'influence du plus grand physicien actuel. Chaque double page, abondamment illustrée, présente un point de son histoire personnelle ou de son apport scientifique en trois courts paragraphes très clairs, à lire en 3 minutes. Chacun des trois chapitres renferme ainsi une mine de découvertes fascinantes. Vous serez familiarisé instantanément avec la pensée de ce génie de notre temps, considéré comme l'héritier d'Einstein. Confiné dans un fauteuil roulant, il n'en a pas moins repoussé les limites de la science et est devenu une star populaire, faisant même une apparition dans Les Simpson !**

**A qui New York doit-elle Central Park et l'Empire State Building ? La statue de la Liberté fut-elle vraiment un présent de la France à la ville ? Comment se passait l'arrivée des immigrants à Ellis Island ? Revivez les beaux jours de Coney Island et appréciez la place que s'est taillée New York sur la scène mondiale, dans les domaines artistique et économique. Contemplez la "grosse pomme" sous 50 angles réellement captivants... Bienvenue à New York, la ville qui ne dort jamais ! Cet ouvrage de vulgarisation intelligente présente les plus grands événements historiques de New York auxquels la ville doit son originalité - de son peuplement à l'organisation sociale en passant par les arts et le divertissement... Vous découvrirez tout ce qui a façonné Manhattan ainsi que les autres quartiers de la métropole, de sa fondation accidentelle aux événements tragiques de 2001, chaque sujet étant expliqué en 2 pages, 300 mots et 1 image, soit 3 minutes pour comprendre l'une des villes les plus fantastiques du monde !**

**50 portraits de rois qui ont façonné l'Histoire de France, de Childeric (1er roi des Francs) à Napoléon III, décrits de manière claire et accessible, en 300 mots et une image, le tout facilement assimilable en moins de 3 minutes.**

**3 minutes pour comprendre les grandes théories d'Einstein**

**Le père de la fantasy, écrivain culte dans le monde entier**

**3 minutes pour comprendre l'univers de Tolkien**

**3 minutes pour comprendre les 50 découvertes fondamentales de la génétique**

**3 minutes pour comprendre les 50 plus grandes découvertes en astronomie**

*Des ondes électromagnétiques qui nous permettent de communiquer instantanément à l'autre bout de la planète jusqu'à la gravitation qui nous garde fermement les pieds sur terre, pénétrez dans l'univers fascinant de la physique. Voici un ouvrage qui vous permettra d'en apprendre suffisamment pour parler de la dynamique des fluides, de la vitesse de la lumière ou du boson de Higgs sans bégayer... Cet ouvrage de vulgarisation scientifique vous éclairera sur 50 notions fondamentales de la physique en un temps record. Chaque concept est présenté sur une double page et expliqué en 30 secondes, dans un langage simple et avec une mise en perspective imagée pour une compréhension rapide.*

*Hindouïsme, jainisme, islam, judaïsme, taoïsme, soufisme... Bien sûr, vous en avez déjà entendu parler, mais savez-vous vraiment de quoi il s'agit ? Voici enfin un livre de "vulgarisation intelligente", qui vous aidera à comprendre les 50 principales théories religieuses et spirituelles. Il met les plus grands penseurs et théologiens au défi d'expliquer de façon claire et accessible chaque religion ou spiritualité en : 30 secondes, 2 pages, 300 mots et 1 image, soit 3 minutes en tout pour comprendre !*

*Connaissez-vous la différence entre le nez et le bouquet ? Le rioja est-il une région ou un vin ? Qu'est-ce qu'une appellation ? Pourquoi le champagne pétille-t-il ? Si le vin suscite beaucoup d'intérêt, son vocabulaire peut paraître mystérieux et la diversité de ses cépages et de ses styles déconcertante. Cet ouvrage démystifie le sujet et le décante en gorgées savoureuses. Du terroir à la vinification, des cépages aux régions viticoles, il nous offre une vue d'ensemble de la fabrication et de la commercialisation du vin, sans oublier le plaisir de la dégustation. Les 50 principales caractéristiques et spécificités du vin sont exposées en deux pages, 300 mots et une image, le tout assimilable en moins de trois minutes. Illustré de magnifiques photographies, cet ouvrage de vulgarisation intelligente réveillera vos papilles et vous aidera à percer les secrets du monde viticole.*

*Quelle température fait-il sur Vénus ? Quelle est la différence entre un pulsar et un quasar ? Doit-on parler d'univers ou de "multivers" ? Quelle est notre place à nous Terriens, au milieu de cette immensité ? Comment nous représentons-nous le fond diffus cosmologique ? Et surtout : y a-t-il d'autres formes de vie ailleurs ? Voici enfin un livre de "vulgarisation intelligente", qui vous aidera à comprendre les 50 plus grandes observations astronomiques de l'Histoire. Alors n'attendez plus et partez à la découverte d'autres planètes, d'autres galaxies, et qui sait, d'autres formes de vie...*

*3 minutes pour comprendre les 50 notions élémentaires de la chimie*

*3 minutes pour comprendre les 50 plus grandes théories mathématiques*

*3 minutes pour comprendre les 50 courants essentiels de la musique classique*

*3 minutes pour comprendre les 50 plus grands mécanismes du cerveau*

*3 minutes pour comprendre les 50 notions-clés de l'Islam*

**La démocratie, l'impérialisme, l'oligarchie, la théocratie, le marxisme, le maoïsme... Bien sûr, vous en avez déjà entendu parler, mais savez-vous vraiment de quoi il s'agit ? Voici enfin un livre de "vulgarisation intelligente", qui vous aidera à comprendre les 50 principales théories politiques. Il met les plus grands penseurs au défi d'expliquer de façon claire et accessible toutes ces théories en : 30 secondes, 2 pages, 300 mots et 1 image, soit 3 minutes en tout pour comprendre ! Vous revisiterez ainsi le passé, comprendrez l'actualité, et n'hésitez plus à donner votre avis en politique de façon sûre et avisée !**

**Depuis qu'il a fait irruption dans l'espace public occidental, l'islam n'a plus quitté les tribunes de journaux et les plateaux de télévision où il est questionné, scruté et jugé par une**



*armée d'experts. Mais l'a-t-on pour autant bien compris ? Cet ouvrage de vulgarisation intelligente propose un déroulé historique et thématique de la civilisation musulmane : l'avènement de l'islam - le Coran, le Prophète - les différentes branches de l'islam - sunnisme, chiisme, soufisme, wahhabisme... - la science et les arts, le symbolisme, etc. Aucun aspect du monde musulman n'est mis de côté, car l'auteur a considéré que le tabou ou la censure sont contreproductifs. Sont donc traités avec la même rigueur et le même souci de précision l'art ou la science et certains sujets dérangeants, comme la violence religieuse...*

*Indépendamment des styles vestimentaires, qu'est-ce qui fait la mode ? Est-ce la façon dont un vêtement est conçu ? Ou celle dont il est commercialisé ? Ou encore la façon dont on le porte ? Tous ces aspects jouent un rôle, mais ce qui définit principalement la mode, c'est sa nature éphémère... Dans cet ouvrage de vulgarisation intelligente, chaque aspect de la mode est expliqué en 2 pages, 300 mots et 1 image, mettant en lumière certains des créateurs emblématiques dont le travail a défini la "silhouette" au fil des décennies, des pionniers de la haute couture comme Paul Poiret et Coco Chanel aux lanceurs de tendances comme Vivienne Westwood ou Marc Jacobs. Mais c'est aussi une industrie planétaire où les collections des plus grands créateurs rivalisent de prestige sur les podiums de Paris, Londres, New York et Milan - les quatre villes les plus réputées dans ce domaine - tandis que la mode de rue génère sans cesse de nouveaux styles. L'unique constante avec la mode, c'est qu'elle ne cesse de se réinventer en accueillant l'avenir tout en réinterprétant le passé... Nous créons notre style vestimentaire, et, à son tour, la mode nous crée !*

*3 minutes pour comprendre les 50 plus grandes théories politiques*

*3 minutes pour comprendre 50 grandes théories et découvertes sur l'univers*

*3 minutes pour comprendre les 50 plus grands aspects de l'anatomie du corps humain*

*3 minutes pour comprendre les 50 faits les plus marquants de l'Égypte ancienne*

*3 minutes pour comprendre 50 moments-clés de l'histoire de la langue française*