


I'm not robot  reCAPTCHA

I'm not robot!


Bts cg cejm sujet corrigé

Bts cg cejm sujet corrigé 2023.

Bts cg cejm sujet corrigé 2021. Bts cg cejm sujet corrigé 2022. Bts cg cejm sujet corrigé 2020.

Accueil Études supérieures : les formations après le bac BTS - BUT (ex-DUT) Adobe Stock © Chinnapong / Adobe Stock mis à jour le 11 mai 2021 L'Étudiant vous dévoile tous les sujets et les corrigés des épreuves communes du BTS 2021 : Culture générale et expression, Culture économique, juridique et managériale, Management des entreprises, Langues vivantes étrangères (anglais) et Mathématiques Les sujets et les corrigés du BTS 2021 Vous retrouverez sur cette page, dès la sortie des épreuves, l'ensemble des sujets des épreuves communes du BTS 2021, ainsi que leurs corrigés. Les épreuves du BTS 2021 Corrigés du BTS 2021 (épreuves communes) Retrouvez ci-dessous l'ensemble des sujets et des corrigés des épreuves communes du BTS 2021. Pour vous entraîner et être au top le jour J, nous mettons également à votre disposition les sujets corrigés des épreuves de BTS des années précédentes.

A noter : le site Eduscol vous permet de consulter des sujets corrigés d'autres épreuves de BTS (épreuves de spécialités).
Sujet corrigé de Culture générale et expression Retrouvez ci-dessous le sujet de l'épreuve de Culture générale et expression du BTS 2021. Retrouvez ci-dessous le corrigé de l'épreuve de Culture générale et expression du BTS 2021. Sujet de Culture économique, juridique et managériale (BTS tertiaire) Retrouvez ci-dessous le sujet de l'épreuve de Culture économique, juridique et managériale du BTS 2021 (tertiaire). Retrouvez ci-dessous le corrigé de l'épreuve de Culture économique, juridique et managériale du BTS 2021 (tertiaire). Corrigé de Management des entreprises (BTS tertiaire) Retrouvez ci-dessous le sujet de l'épreuve de Management des entreprises du BTS 2021 (tertiaire). BTS 2021 - SUJET D'ANGLAIS Retrouvez ci-dessous le sujet de l'épreuve d'anglais du BTS 2021 (tertiaire). BTS 2021 - SUJET D'ANGLAIS Retrouvez ci-dessous le corrigé de l'épreuve d'anglais du BTS 2021 (tertiaire). Sujet corrigé de Mathématiques (BTS industriel) - Groupe B Retrouvez ci-dessous le sujet de l'épreuve de Mathématiques du BTS 2021 (groupe B) (industriel). BTS 2021 - SUJET MATHS GROUPE B Retrouvez ci-dessous le corrigé de l'épreuve de Mathématiques du BTS 2021 (groupe B) (industriel). Après un BUT, vous pouvez entrer en école de commerce, Adobe Stock bts langues vivantes Epreuves du Bac BTS, examen 2021 maintenu Sur Parcoursup, 141 BUT en apprentissage sont encore disponibles. 34% des admis en BTS aéronautique sont issus d'un bac général. Tous les articles BTS/DUT Partagez sur les réseaux sociaux !
Accueil Études supérieures : les formations après le bac BTS - BUT (ex-DUT) Epreuves du Bac © plainpicture/Hero Images Par La cellule contenu de l'Étudiant, mis à jour le 16 mai 2023 Découvrez les sujets corrigés de BTS en Culture Economique, Juridique et Managériale (CEJM) 2023. Lundi 15 mai, de 14h à 18h, les étudiants en BTS tertiaire ont passé leur épreuve de BTS Culture Economique, Juridique et Managériale.



JouéClub de Hyères

L'enseigne JouéClub propose, dans ses 310 magasins, un large choix de jouets des plus grandes marques. Depuis 2011, des magasins du réseau mettent en place un Drive.

En 2018, JouéClub a généré un chiffre d'affaires de 622,8 millions d'euros, affichant une hausse de 3,8 % par rapport à 2018.

Pour l'année 2020, le président du groupe envisage l'ouverture d'une douzaine de magasins et la généralisation du Drive à l'ensemble des magasins français.

L'unité commerciale JouéClub de Hyères dirigée par M. LORY, gérant salarié, dispose d'une surface de vente de 550 m². Cette unité commerciale est l'un des trois points de vente JouéClub qui gère le LORY dans le département du Var.

Elle est située à proximité du parc de jeux Royal Kids (Zi Saint-Martin) mais est excentrée du centre-ville et de tous les centres commerciaux.

Elle emploie cinq salariés à plein temps.

M. LORY souhaiterait attirer davantage de clients dans son point de vente de Hyères Zi Saint-Martin et se différencier de ses concurrents en mettant en place le Drive à partir du mercredi 2 septembre 2020. Ce projet doit s'étendre à tous ses points de vente durant l'année 2021.

M. LORY vous charge de traiter les dossiers suivants :

Dossier 1 : Analyse des performances du magasin de Hyères Zi Saint-Martin

Dossier 2 : Analyse de faisabilité du projet Drive JouéClub

Dossier 3 : Mise en oeuvre du projet Drive JouéClub

NB : Bien qu'inspirées d'un cas réel, pour des raisons de confidentialité et de simplification, les données chiffrées et les mises en situation sont fictives.

Avez-vous réussi cet examen ? Faisons le point en consultant le sujet et le corrigé ! Sujets corrigés de l'épreuve CEJM de BTS - 15 mai 2023 L'épreuve de Culture économique, juridique et managériale (CEJM) des BTS tertiaires se déroule lundi 15 mai 2023 après-midi : de 14h à 18h.

Exercice 1

Partie A

1. $P(A) = \frac{1}{10} = 0,10$; $P(B) = \frac{2}{10} = 0,20$

2. $P(A \cap B) = \frac{1}{10} = 0,10$; $P(A \cup B) = \frac{3}{10} = 0,30$

3. $P(A|B) = \frac{P(A \cap B)}{P(B)} = \frac{0,10}{0,20} = 0,50$

4. $P(B|A) = \frac{P(A \cap B)}{P(A)} = \frac{0,10}{0,10} = 1,00$

5. $P(\bar{A}|\bar{B}) = \frac{P(\bar{A} \cap \bar{B})}{P(\bar{B})} = \frac{0,70}{0,80} = 0,875$

Partie B

1. $P(A) = 0,10$; $P(B) = 0,20$

2. $P(A \cap B) = 0,10$; $P(A \cup B) = 0,30$

3. $P(A|B) = 0,50$; $P(B|A) = 1,00$

4. $P(\bar{A}|\bar{B}) = 0,875$; $P(\bar{B}|\bar{A}) = 0,90$

Partie C

1. $P(A) = 0,10$; $P(B) = 0,20$; $P(C) = 0,30$; $P(D) = 0,40$

2. $P(A \cap B) = 0,10$; $P(A \cap C) = 0,05$; $P(A \cap D) = 0,05$; $P(B \cap C) = 0,10$; $P(B \cap D) = 0,10$; $P(C \cap D) = 0,10$; $P(A \cap B \cap C) = 0,05$; $P(A \cap B \cap D) = 0,05$; $P(A \cap C \cap D) = 0,05$; $P(B \cap C \cap D) = 0,10$; $P(A \cap B \cap C \cap D) = 0,05$

3. $P(A|B) = 0,50$; $P(A|C) = 0,33$; $P(A|D) = 0,25$; $P(B|C) = 0,33$; $P(B|D) = 0,25$; $P(C|D) = 0,25$; $P(A|B \cap C) = 0,33$; $P(A|B \cap D) = 0,25$; $P(A|C \cap D) = 0,33$; $P(B|C \cap D) = 0,33$; $P(A \cap B|C \cap D) = 0,33$; $P(A \cap B \cap C|D) = 0,10$; $P(A \cap B \cap D|C) = 0,10$; $P(A \cap C \cap D|B) = 0,10$; $P(B \cap C \cap D|A) = 0,10$; $P(A \cap B \cap C \cap D) = 0,05$

Pendant 4h, les étudiants devront plancher sur le cas d'une entreprise et l'analyser en s'appuyant sur le contexte expliqué et les documents fournis en annexes. Avez-vous su analyser l'environnement de l'entreprise ? Avez-vous bien utilisé les documents à votre disposition ? En attendant les résultats du BTS, consultez les sujets corrigés de l'épreuve Culture économique, juridique et managériale ci-dessous : Le sujet de l'épreuve de BTS Culture Economique, Juridique et Managériale 2023 Le corrigé de l'épreuve de BTS Culture Economique, Juridique et Managériale 2023 Annales : Sujets corrigés BTS Economie-Droit Retrouvez sur le site de l'Étudiant le sujet de l'épreuve d'économie-droit 2021 au BTS et sa correction pour vous entraîner avant l'examen : BTS 2021 : les sujets et corrigés Tous les sujets de BTS 2023 Après un BUT, vous pouvez entrer en école de commerce. Adobe Stock bts langues vivantes Epreuves du Bac BTS, examen 2021 maintenu Sur Parcoursup, 141 BUT en apprentissage sont encore disponibles. 34% des admis en BTS aéronautique sont issus d'un bac général. Tous les articles BTS/DUT Partagez sur les réseaux sociaux ! Voici le sujet et le corrigé de l'épreuve de CEJM 2021 de métropole. Le contexte du cas : SERVIHOMEFRANCE est une entreprise qui propose des services d'aide à la personne : ménage, repassage et jardinage.



FICHES TERTIAIRE

Objectif BTS

CEJM

Culture Économique, Juridique et Managériale

69 fiches de cours

Les notions-clés expliquées

Des exemples concrets

100 schémas

Les auteurs de référence

Les fiches indispensables pour réviser et réussir le BTS !

Tous les résumés de cours, pour retenir l'essentiel

Des schémas, pour mémoriser en un clin d'œil

Des définitions claires à connaître

Des exemples concrets pour bien comprendre

À consulter gratuitement sur www.hachette-education.com

42 tutos vidéos pour mieux comprendre

6,90 € TTC

À découvrir dans la même collection :

Les 2 thèmes

ISBN 978-2-01-122297-8

hachette

www.hachette-education.com

Le sujet comporte 3 missions Mission 1 : l'intégration de l'entreprise SERVIHOMEFRANCE au sein de son environnement. Mission 2 : les enjeux du numérique dans les futurs choix stratégiques de l'entreprise.

EXERCICE 1 : (10 points)

Les trois parties de cet exercice sont indépendantes

Partie A – Probabilités conditionnelles

Pour contacter une compagnie d'assurances, deux possibilités sont offertes :

- se rendre en agence ;
- à distance par téléphone.

Le responsable du pôle « satisfaction client » décide de réaliser une enquête afin de savoir si les clients que se rendent en agence ou qui contactent la compagnie par téléphone sont satisfaits de l'accueil.

À l'issue de l'enquête, réalisée auprès de 1 000 clients, les résultats sont les suivants :

- 380 se sont rendus en agence,
- parmi les clients qui se sont rendus en agence, 93 % se sont déclarés satisfaits de l'accueil,
- parmi les clients qui ont téléphoné, 15 % ont déclaré qu'ils n'étaient pas satisfaits de l'accueil.

On interroge au hasard un client.

On considère les événements suivants :

- A : « Le client s'est rendu en agence »
- S : « Le client est satisfait de l'accueil ».

On rappelle que l'événement contraire de A se note \bar{A} , que la probabilité de l'événement A se note $P(A)$ et que la probabilité de l'événement A sachant que l'événement B est réalisé se note $P_B(A)$.

Dans toute cette partie, les probabilités seront arrondies à 10^{-4} , si nécessaire.

1. Donner la valeur des probabilités $P(A)$, $P_A(S)$ et $P_S(\bar{S})$.
2. L'arbre de probabilités donné en annexe à rendre avec la copie représente la situation. Compléter celui-ci.
3. Calculer la probabilité que le client se soit rendu en agence et qu'il ait été satisfait de l'accueil.
4. Montrer que la probabilité de S est 0,8804.
5. Le responsable a pour objectif qu'il y ait moins de 10 % des clients non satisfaits par l'accueil. Cet objectif est-il atteint ?
6. Sachant que le client a été satisfait, quelle est la probabilité qu'il se soit rendu en agence ?

BTS COMPTABILITE ET GESTION DES ORGANISATIONS		Session 2016
Épreuve de mathématiques	CGMAT	Page 2/6

Mission 3 : les relations contractuelles de SERVIHOMEFrance avec ses franchisés. Vous pouvez télécharger ici le sujet du cas SERVIHOMEFrance . La correction du cas SERVIHOMEFrance peut être consultée ci-dessous. CEJM 2021 correction SERVIHOMEFrance