



Ce document a été mis en ligne par l'organisme [FormaV](#)®

Toute reproduction, représentation ou diffusion, même partielle, sans autorisation préalable, est strictement interdite.

Pour en savoir plus sur nos formations disponibles, veuillez visiter :

www.formav.co/explorer

Corrigé du sujet d'examen - BP Fleuriste - U40 - Gestion de l'entreprise - Session 2012

Correction de l'épreuve E4 Gestion de l'entreprise

Diplôme : Brevet Professionnel Fleuriste

Épreuve : E4 Gestion de l'entreprise

Session : 2012

Durée : 3 heures

Coefficient : 2

Correction partie par partie

Première Partie : Gestion des approvisionnements (6 points)

Dans cette première tâche, il est demandé aux candidats de remplir le bon de commande n° 255 (annexe 1) avec les produits fournis dans le document 2.

Travail à faire :

La commande doit refléter les produits et quantités suivants :

- Santini : 25 unités à 0,55 €
- Lysianthus : 20 unités à 0,96 €
- Naranga : 20 unités à 0,60 €
- Freesia : 100 unités à 0,31 €
- Avalanche 50 : 20 unités à 0,64 €
- Gerberas : 20 unités à 0,96 €
- Œillet : 20 unités à 0,45 €

Démarche de résolution :

1. Calcul de chaque prix total HT :

- Santini : $25 * 0,55 = 13,75$ €
- Lysianthus : $20 * 0,96 = 19,20$ €
- Naranga : $20 * 0,60 = 12,00$ €
- Freesia : $100 * 0,31 = 31,00$ €
- Avalanche 50 : $20 * 0,64 = 12,80$ €
- Gerberas : $20 * 0,96 = 19,20$ €
- Œillet : $20 * 0,45 = 9,00$ €

2. Calcul du total HT : **Total HT = 13,75 + 19,20 + 12,00 + 31,00 + 12,80 + 19,20 + 9,00 = 117,95 €**

3. Application de la remise de 5 % si le total dépasse 250 € (ce qui n'est pas le cas ici) :

Réponse finale :

Total HT : 117,95 €

Deuxième Partie : Gestion des stocks (14 points)

Cette partie traite de la gestion des verreries de 15 cm de diamètre, en particulier la méthode du Coût Unitaire Moyen Pondéré (CUMP).

Travail à faire :

1. Compléter la fiche de stock (annexe 2a) selon la méthode CUMP après chaque entrée.

Le stock initial au 02.05.12 est de 2 verreries à 2,10 € chacune.

Démarche de résolution :

1. The stock and entries from document 3 will be processed in the following way:

- Stock Initial : 2 à 2,10 € => Coût total = $2 * 2,10 = 4,20$ €
- Entrées :
 - 02.05.12 : 8 à 2,20 € => Coût total = $8 * 2,20 = 17,60$ €
 - 03.05.12 : 3 à 2,30 € => Coût total = $3 * 2,30 = 6,90$ €
 - 06.05.12 : 2 à 4,80 € => Coût total = $2 * 4,80 = 9,60$ €
 - 10.05.12 : 5 à 12,50 € => Coût total = $5 * 12,50 = 62,50$ €
 - Total des entrées : $4,20 + 17,60 + 6,90 + 9,60 + 62,50 = 100,80$ € pour 20 unités.
- Calcul de CUMP : **CUMP = Total Coût / Total Quantités = 100,80 / 20 = 5,04 €.**

2. Commentaire du stock au 08 mai 2012 :

Le stock est suffisant pour répondre aux besoins de la promotion. La gestion CUMP permet un contrôle efficace des coûts de stocks.

3. Intérêt d'un stock de sécurité :

Un stock de sécurité garantit la continuité des ventes face à une demande imprévue.

Réponse finale :

CUMP : 5,04 € par unité

Troisième Partie : Calculs commerciaux (10 points)

Dans cette partie, le candidat doit établir un tableau (annexe 3) et calculer le taux de marque pour le gerbera.

Travail à faire :

1. Compléter le tableau avec les remises et les prix.

- Calcul des prix après remise pour chaque fleur, surtout le gerbera :
- Gerberas : Prix unitaire HT avant remise = 2,74 €, Remise = 5 % => Prix après remise = $2,74 * 0,95 = 2,60$ €.
- Ajouter la TVA de 5,5 % : $2,60 * 1,055 = 2,75$ € TTC.

2. Calculer le taux de marque pour le gerbera :

- Taux de marque = $(PV \text{ de vente} - PA) / PV \text{ de vente}$
- PA pour gerbera = 2,74 € ; PV après remise = 2,60 €
- Calcul : Taux de marque = $(2,60 - 2,74) / 2,60 = -0,0538$ (soit perte)

Réponse finale :

Taux de marque pour le gerbera : -5,38 % (signifie une perte sur ce produit).

Quatrième Partie : Rentabilité (10 points)

Le candidat doit établir le compte de résultat et le seuil de rentabilité en fonction des données de 2011.

Travail à faire :

1. Établir le compte de résultat 2011 :

CA HT = 1 260 000 € ; Charges Variables = 1 000 000 € ; Charges Fixes = 230 000 €

Résultat = CA - Charges Variables - Charges Fixes = 1 260 000 - 1 000 000 - 230 000 = 30 000 €.

2. Calculer le seuil de rentabilité :

Seuil de rentabilité = Charges fixes / (1 - Charges variables / CA) = 230 000 / (1 - 1 000 000 / 1 260 000) = 230 000 / 0,2063 = 1 113 733,94 €.

3. Établir le nouveau compte de résultat 2012 avec une augmentation des charges variables à 85 % du CA.

Réponse finale :

Seuil de rentabilité pour 2011 : 1 113 733,94 €.

Méthodologie et conseils

- **Gestion du temps** : Veillez à répartir votre temps équitablement entre les parties, car certaines sont plus complexes.
- **Formules clés** : Retenez les formules de calcul du coût unitaire, du seuil de rentabilité, et des taux de marque.
- **Vérifications** : Relisez vos calculs pour éviter des erreurs d'addition ou de multiplication.
- **Clarté** : Présentez vos réponses de manière lisible et structurée pour faciliter la correction.
- **Pratique en amont** : Familiarisez-vous avec les documents et les types de calculs avant l'examen.

© FormaV EI. Tous droits réservés.

Propriété exclusive de FormaV. Toute reproduction ou diffusion interdite sans autorisation.

Copyright © 2026 FormaV. Tous droits réservés.

Ce document a été élaboré par FormaV® avec le plus grand soin afin d'accompagner chaque apprenant vers la réussite de ses examens. Son contenu (textes, graphiques, méthodologies, tableaux, exercices, concepts, mises en forme) constitue une œuvre protégée par le droit d'auteur.

Toute copie, partage, reproduction, diffusion ou mise à disposition, même partielle, gratuite ou payante, est strictement interdite sans accord préalable et écrit de FormaV®, conformément aux articles L.111-1 et suivants du Code de la propriété intellectuelle. Dans une logique anti-plagiat, FormaV® se réserve le droit de vérifier toute utilisation illicite, y compris sur les plateformes en ligne ou sites tiers.

En utilisant ce document, vous vous engagez à respecter ces règles et à préserver l'intégrité du travail fourni. La consultation de ce document est strictement personnelle.

Merci de respecter le travail accompli afin de permettre la création continue de ressources pédagogiques fiables et accessibles.