



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](http://www.formav.co/explorer)

# Corrigé du sujet d'examen - E5 - Proposition de solutions éditoriales - BTS EDITION (Edition) - Session 2001

---

## 1. Contexte du sujet

Ce sujet d'examen fait partie de l'épreuve E5 du BTS Édition, qui vise à évaluer les compétences des étudiants en matière de propositions de solutions éditoriales. Les candidats doivent démontrer leur capacité à analyser des documents techniques et à proposer des solutions adaptées aux besoins d'une production éditoriale.

## 2. Correction question par question

### Question 1 : Analyse des coûts d'impression

Cette question vise à évaluer la capacité de l'étudiant à comprendre et à analyser les coûts d'impression selon différents formats et options (avec ou sans repérage).

Le raisonnement attendu consiste à :

- Comparer les coûts d'impression pour différents nombres de pages et options.
- Identifier l'impact du repérage sur le coût total.

Pour répondre, on peut par exemple choisir un format de 16 pages avec repérage :

- Coût par côté : 256 FF
- Coût total pour 1000 exemplaires :  $256 \text{ FF} \times 1000 = 256\,000 \text{ FF}$

En comparaison, sans repérage, le coût serait de  $256\,000 \text{ FF} - (256 \text{ FF} - 209 \text{ FF}) \times 1000 = 256\,000 \text{ FF} - 47\,000 \text{ FF} = 209\,000 \text{ FF}$ .

### Question 2 : Calcul du coût de calage

Cette question demande de calculer le coût de calage pour une machine d'impression donnée, en tenant compte du tirage.

Le raisonnement attendu est de :

- Identifier le coût de calage selon le format choisi.
- Appliquer le pourcentage de gâche papier pour le tirage.

Pour un tirage de 5000 exemplaires avec un coût de calage de 190 FF pour le format 52x72 :

- Coût de calage : 190 FF
- Gâche pour tirage < 5000 ex. :  $5\% \text{ de } 5000 = 250 \text{ feuilles}$
- Coût total =  $(5000 + 250) \times \text{coût par feuille}$  (à définir selon le format choisi).

### Question 3 : Coût de finition

Cette question porte sur le calcul des coûts de finition, incluant la reliure et le conditionnement.

Le raisonnement attendu consiste à :

- Identifier les coûts de finition par exemplaire.
- Calculer le coût total pour un tirage donné.

Pour un tirage de 1000 exemplaires :

- Coût de reliure : 3 520 FF

- Coût par exemplaire : 13,40 FF
- Coût total = 3 520 FF + (13,40 FF x 1000) = 3 520 FF + 13 400 FF = 16 920 FF.

#### Question 4 : Propositions de solutions éditoriales

Cette question demande de proposer des solutions adaptées en fonction des coûts analysés précédemment.

Le raisonnement attendu est de :

- Justifier les choix de formats et de techniques en fonction des coûts.
- Proposer des alternatives en cas de dépassement de budget.

Une réponse pourrait être :

- Choisir un format de 16 pages avec repérage pour un tirage de 5000 exemplaires, en justifiant le coût par rapport à la qualité attendue.
- Si le budget est trop élevé, proposer de réduire le nombre de pages ou d'opter pour un format sans repérage.

### 3. Synthèse finale

Erreurs fréquentes :

- Ne pas justifier les choix de coûts et de formats.
- Oublier de prendre en compte la gâche dans les calculs.

Points de vigilance :

- Vérifier les calculs de coûts pour éviter les erreurs d'addition.
- Être attentif aux détails des documents fournis.

Conseils pour l'épreuve :

- Lire attentivement chaque question et identifier les informations clés.
- Structurer les réponses de manière claire et logique.
- Prendre le temps de vérifier les calculs avant de rendre la copie.

© 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.

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.