



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

CORRIGE

Ces éléments de correction n'ont qu'une valeur indicative. Ils ne peuvent en aucun cas engager la responsabilité des autorités académiques, chaque jury est souverain.

Académie de Lyon		Session 2004		Code(s) examen(s)	Tirages
Corrigé : BP BOUCHER				33101	
Épreuve : Sciences appliquées à l'alimentation				U33	
Coefficient : 3		Durée : 2 heures		Feuillet : 4/12	

3ème partie : Qualité nutritionnelle des produits carnés (5 points)

3-1 Nommer l'élément minéral apporté en quantité relativement importante par les viandes, les abats mais aussi les épinards :

- *Le fer*

1 point

3-2 Indiquer deux types de consommateurs dont les apports en cet élément minéral doivent être augmentés :

- *Les enfants*
- *Les adolescentes + toute autre réponse pertinente*

2 points

3-3 Après la lecture du document en annexe,1, justifier ce conseil nutritionnel « Plutôt que de consommer des épinards, Popeye aurait dû privilégier les produits carnés »

La viande est source de fer héminique, facilement utilisable par l'organisme.

2 points

Le fer présent dans les épinards est non héminique, son pouvoir d'assimilation par l'organisme est beaucoup plus faible.

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.