## La recette de Tante Jo: tarte Tatin

Objekttyp: Group

Zeitschrift: Aînés : mensuel pour une retraite plus heureuse

Band (Jahr): 13 (1983)

Heft 3

PDF erstellt am: **05.06.2024** 

#### Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

## Bricolage

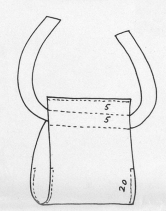


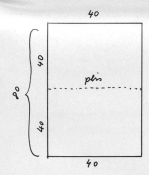




# Sac à ouvrage

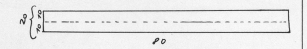
Vous reste-t-il un mètre de tissu assez épais, d'un imprimé agréable? Eh bien, pour obtenir un joli sac pour votre tricot, vous y coupez un morceau d'environ  $80 \times 40$  cm et vous le pliez en deux, dans le sens de la largeur.





A 5 cm de cette couture, faites une piqûre, puis une deuxième, elle aussi à 5 cm.

Dans le passage obtenu, faites passer un ruban de 10 × 80 cm environ, que



Depuis le pli, vous cousez les côtés ensemble, sur 20 cm de longueur, puis vous retournez l'ouvrage.

A l'opposé du pli, vous assemblez maintenant les deux bords, en retournant le tissu vers l'intérieur.

vous aurez coupé et cousu dans le même tissu. Nouez le ruban, et fron-

Pour terminer, ourlez les deux ouvertures obtenues de chaque côté de ce

Dorianne

# La recette de Tante Jo

Si vous voulez régaler vos visites et les «épater» avec une spécialité que l'on ne trouve que dans les bons restaurants (et encore, rarement!), faites donc une délicieuse

tarte Tatin (ou tarte à l'envers)

Il vous faut (pour 6 personnes): 250 g de pâte (feuilletée de préféren-

1 kg de pommes Golden;

125 g de beurre;

125 g. de sucre en poudre; crème fraîche à volonté.

Prenez un moule à tarte en Pyrex. Disposez au fond la moitié du beurre coupé en dés. Saupoudrez avec la moitié du sucre. Epluchez les pommes et coupez-les chacune en huit quartiers. Disposez-les dans le moule sur deux épaisseurs.

Placez le moule sur la cuisinière, à feu vif, mais en intercalant dessous une plaque d'amiante. Quand vous constaterez que le dessous est bien doré, retirez du feu.

Ajoutez le reste du sucre et le reste du beurre.

Etendez votre pâte sur une épaisseur d'un demi-centimètre environ et découpez-la en un cercle dépassant de 2 cm le format du moule.

Posez la pâte sur le dessus des pommes en rentrant les bords à l'intérieur. Piquez la pâte avec la pointe d'un couteau en plusieurs endroits.

Faites cuire 20 minutes à four chaud. Sortez du four et laissez reposer quelques minutes. Retournez ensuite la tarte sur un plat. Servez chaud (pas brûlant!) et accompagnez d'une coupe de crème fraîche légèrement battue. Un peu compliqué? pas tellement. Et c'est si bon!

## Solutions des jeux

des pages 26 et 27

Les reconnaissez-vous?

B. Claude Dauphin.

C. Frédéric Dard.

L'intrus est Maurice Baquet.

Logique

Le nombre manquant est 6. (Chaque carré porte quatre fois le même nomA. Fernand Raynaud.

D. Jean Nohain.

E. Jacques Faizant.

Jouons avec les lettres

Le mot à trouver est gouvernail.

Culture

1. - C

L'aveugle et le chien

Le chien se trouve dans le mur, à droite de l'aveugle, la tête en bas. Tournez sens dessus dessous le dessin et vous le verrez!