

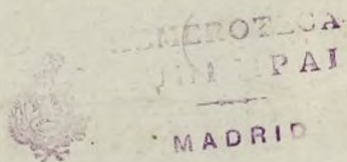


Cendrillon

Journal Encyclopédique de tous les travaux de femmes.

Ayuntamiento de Madrid





LA FILLE DU ROI,

Paroles de M. PIERQUIN DE GEMBOUX,

Musique de FRIARD.

Allegretto.

PIANO.

A - vec tes blonds et beaux che - veux, Tes blanches

mains et tes beaux yeux, Ta taille é-lé-gante et lé -

- gè - re, Et la grâ - ce na-ive et fiè - re, Mon

an - ge, mon an - ge, la fil - - le du

rallent.

roi N'est pas aus-si bel - - le que toi, N'est pas aussi

a tempo.

bel - le que toi.

2^e COUPLET.

Cha - cun ad - mi - re les ac - cords Dont tu dé -
- rou - les les tré - sors; Lors - qu'à l'e - xem - ple de ta
mè - re Tu mo - du - - les ta voix lé - gè - re, Mon
an - ge, Mon an - ge, la fil - le du roi Ne chan - te
pas si bien que toi, Ne chan - te pas si bien que toi.

3^e COUPLET.

Que j'al - me la jeu - ne dou - leur Que sait t'in - spi
- rer le mal - heur, Lors - que ta main tendre et pi -
- eu - se Par sa pi - tié te rend heu - reu - se, Mon
an - ge, Mon an - ge, la fil - le du roi N'est pas aus - si
bon - ne que toi, N'est pas aus - si bon - ne que toi.

4^e COUPLET.



Des mè - res tu fais les dé - sirs, Tu don - nes
les plus doux plai - sirs A la tien - ne qui te ca -
- res - se Et qui jou - - it de ta ten - dres - se, Mon
an - ge, Mon an - ge, la fil - le du roi N'est point ai -
- ma - ble com - me toi, N'est point ai - ma - ble com - me toi.



A NOS ABONNÉES.

Quatre mois ont suffi pour consolider le succès de *Cendrillon* d'une manière si brillante, qu'il a dépassé toutes nos espérances. Les dames ont pris *Cendrillon* sous leur protection, aussi avons-nous ainsi contracté une dette envers elles. Cette dette, nous la paierons en améliorant toujours ce petit recueil; c'est ainsi que déjà nous avons pu donner des planches de tapisseries et de crochet qui sont de véritables tours de force dans une publication de ce prix. Aujourd'hui nous ajoutons à notre livraison une charmante petite gravure sur papier dentelle; c'est une prime qui plaira à nos lectrices, parce qu'elle est toute nouvelle et qu'elle a un but utile. Nous ne nous en tiendrons pas là. Ainsi, nous avons fait graver deux planches sur acier qui sont deux chefs-d'œuvre, et qui passeront successivement dans les prochains numéros. Ce sont des gravures aussi petites qu'on peut les faire, représentant : l'une l'*Adoration des bergers au berceau de Jésus-Christ*; l'autre le *Christ couronné d'épines*. Ces gravures, du plus grand mérite, ne se trouveront à aucun prix dans le commerce. Le prochain numéro finira le 1^{er} volume et donnera une couverture, une table des matières; etc., etc. Les personnes qui ne voudraient pas avoir toute la collection de CENDRILLON, pourront ne s'abonner qu'à partir du mois de mai 1851, pour une année, mais dans ce cas on devra bien préciser la date de l'entrée en abonnement.

Nous nous occupons depuis trois mois d'un travail qui sera pour nos abonnées une excellente affaire. Nous espérions être prêt à le faire connaître dans cette livraison, et dans cet espoir, nous avions préféré la retarder de quelques jours. Notre désir n'a pu être satisfait, et nous sommes obligés d'ajourner nos explications au prochain numéro. Cependant il se peut que tout soit terminé avant; dans ce cas, nous en ferons l'objet d'une circulaire que nous adresserons FRANCO à toutes nos abonnées, afin qu'elles puissent immédiatement profiter d'une combinaison toute nouvelle et qui aura pour elles un avantage des plus réels. Ce sera toute une véritable révolution.

Nous prions nos abonnées d'être indulgentes si nous avons quelques petits retards au début de notre opération; mais le désir de faire de mieux en mieux nous entraîne souvent.

MODES

(Mars.)

On ne porte presque plus de casaques ou de paletots; en un mot, les vêtements à tailles sont abandonnés pour les *mantelets-écharpes*, beaucoup plus modestes et plus convenables que les autres.

Ces *mantelets-écharpes* se font en taffetas; ils forment derrière comme un petit châle arrondi, et se terminent, devant, par deux pans un peu en pointe.

Les plus jolis sont en taffetas garni d'effilés avec une *tête* en filet, et tout le vêtement est *zébré* de petits galons ou de petits velours.

Il se fait de ravissants petits dessins en passementerie imitant la broderie. Ces petits motifs se vendent à la douzaine, et, selon le goût de la personne qui les emploie, on les juxta-pose, et on obtient des dessins très originaux, fort jolis et tout nouveaux.

On fait pour les jeunes personnes de jolis canezous à basquines en mousseline brodée ou en jaconas brodé à l'anglaise; mais les plus jolis sont en taffetas brodé avec ornements en chenille de soie cousus en guise de soutache sur de fort jolis dessins. Notre prochain numéro donnera le patron d'un de ces canezous et des dessins composés exprès pour les différents genres.

Après Pâques, les costumes les plus intéressants sont ceux des jeunes mariées et des communiantes. Nous exécutons pour ce moment deux planches qui sont de vrais chefs-d'œuvre.

Les demoiselles se font des canezous au crochet; nous en disposons un pour elles.

Les chapeaux de jeunes personnes sont toujours simples et baissés de forme; ceux des dames se font à passe plus enlevée.

Du Crochet carré en général.

On ne retourne pas ce genre d'ouvrage en le travaillant, c'est-à-dire que l'on recommence toujours d'un même côté.

Le premier tour se compose d'une chaîne dont le nombre de mailles doit être invariablement divisible par 3, et on ajoute une maille en sus. Exemples :

31 — en 31, dix fois 3 font 30, plus 1, font 31.

34 — en 34, onze fois 3 font 33, plus 1, font 34.

73 — en 73, vingt-quatre fois 3 font 72, plus 1, font 73.

100 — en 100, trente-trois fois 3 font 99, plus 1, font 100, etc., etc.

On commence toujours par une barrette et on finit de même.

On voit que l'ouvrage forme partout des carrés ; pour les obtenir on doit faire suivre chaque barrette de 2 mailles simples en travaillant alternativement une barrette et 2 mailles simples. Pourtant, en commençant un tour, et pour éviter qu'une lisière trop étroite ne défigure l'ouvrage, on fait, avant d'exécuter la barrette, 3 mailles simples au lieu de 2, en prenant soin de travailler barrette sur barrette.

Les carrés *remplis* se forment en travaillant la première barrette, puis, au lieu de 2 mailles simples, 2 barrettes et la barrette en sus, de sorte que le nombre de barrettes des carrés remplis soit toujours divisible par 3 et un en sus, comme nous le disons plus haut.

Si l'on veut entourer l'ouvrage d'une bordure plus large, on doit faire une chaîne d'un plus grand nombre de mailles, mais toujours divisible par 3 avec une maille en sus.

Les dessins pour crochet carré peuvent aussi s'exécuter de la manière suivante : on fait le carré du fond au filet et on forme le dessin par la broderie en reprise qui est certainement connue de toutes nos lectrices.

L'*Agnus Dei*, que l'on trouve dans ce numéro, sert, suivant la grosseur du crochet et du fil employés, pour housse de prie-dieu, nappe d'autel, etc.



TRICOT.

Dentelle à paillettes.

(Planche XXI, figure 1.)

On met 15 mailles.

1^{er} tour. 1 m sans la tricoter —
rét — 2 p — rét — 4 p — 1
s doub — 1 p — rét — 2 à
l'end — prenez 2 m sur une
épingle, tournez le fil 10 fois

autour des 2 m que l'on tri-
cote à l'end — 1 à l'end.

- 2^e — 1 p — 6 à l'end — 1 à l'env
— 2 à l'end — 1 à l'env —
1 à l'end — 1 à l'env — 2 à
l'end — 1 à l'env — 2 à l'end.
3^e — 1 m sans la tricoter — rét
— 2 p — rét — 13 à l'end.
4^e — Rabattre 3 m — 11 à l'end
— 1 à l'env — 2 à l'end.

CROCHET.

Entre-deux Bordure pour divers objets.

Patron feuille de chêne.

(Planche XXI, figure 2.)

Fil élastique C. B. n 150.

On fait une chaîne de la lon-
gueur nécessaire.

1^{er} tour. M. doub.

- 2^e — 1 bar — 2 m simp — dans
la 3^e m 1 bar, comme au com-
mencement.
3^e — 1 bar — 3 fois 2 m simp
— dans la 3^e m 1 bar — puis
2 m simp — dans la 3^e m *
10 bar — 3 fois 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — après
cela 2 m simp — dans la 3^e
m 19 bar — 7 fois 2 m simp

- dans la 3^e m 1 bar — puis
2 m simp — dans la 3^e m 10
bar — 58 fois 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — après
cela 2 m simp — dans la 3^e
m **.
- 4^e — 1 bar — 2 fois 2 m simp
— dans la 3^e m 1 bar — puis
2 m simp — dans la 3^e m *
16 bar — 2 m simp — dans
la 3^e m 1 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m 25 bar — 3 fois
2 m simp — dans la 3^e m 1
bar — après cela 2 m simp
— dans la 3^e m 16 bar — 19
fois 2 m simp — dans la 3^e
m 1 bar — puis 2 m simp —
dans la 3^e m 13 bar — 8 fois
2 m simp — dans la 3^e m 1
bar — puis 2 m simp — dans
la 3^e m 10 bar — 20 fois 2
m simp — dans la 3^e m 1
bar — après 2 m simp —
dans la 3^e m **.
- 5^e — 1 bar — 2 fois 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — puis 2
m simp — dans la 3^e m * 16
bar — 2 m simp — dans la
3^e m 10 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — 2 m
simp — dans la 3^e m 13 bar
— 5 fois 2 m simp — dans la
3^e m 1 bar — puis 2 m simp
— dans la 3^e m 19 bar — 15
fois 2 m simp — dans la 3^e
m 1 bar — puis 2 m simp —
dans la 3^e m 4 bar — 2 m
simp — dans la 3^e m 16 bar
— 7 fois 2 m simp — dans la
3^e m 1 bar — puis 2 m simp
- dans la 3^e m 16 bar — 19
fois 2 m simp — dans la 3^e
m 1 bar — puis 2 m simp —
dans la 3^e m **.
- 6^e — 1 bar — 2 fois 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — puis 2
m simp — dans la 3^e m * 25
bar — 2 m simp — dans la
3^e m 16 bar — 6 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 22 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m 7 bar — 10 fois
2 m simp — dans la 3^e m 1
bar — puis 2 m simp — dans
la 3^e m 7 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m 16 bar — 7 fois
2 m simp — dans la 3^e m 1
bar — puis 2 m simp — dans
la 3^e m 19 bar — 18 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m **.
- 7^e — 1 bar — 3 fois 2 m simp
— dans la 3^e m 1 bar — puis
2 m simp — dans la 3^e m *
19 bar — 2 m simp — dans
la 3^e m 13 bar — 9 fois 2
m simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 10 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m 19 bar — 9 fois
2 m simp — dans la 3^e m 1
bar — puis 2 m simp — dans
la 3^e m 7 bar — 2 m simp
— dans la 3^e m 16 bar — 7
fois 2 m simp — dans la 3^e
m 1 bar — puis 2 m simp —
dans la 3^e m 19 bar — 2 fois
2 m simp — dans la 3^e m 1

bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 7 bar — 14 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m **.

8^e — 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m * — 4 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 7 bar — 12 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e maille 7 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 19 bar — 9 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 10 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 7 bar — 8 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 7 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 10 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 13 bar — 10 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m **.

9^e — 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m * 7 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 13 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 19 bar — 6 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 2 m simp — dans la

3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 19 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 10 bar — 5 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 13 bar — 10 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 10 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 9 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m **.

10^e — 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m * 19 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 22 bar — 6 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 19 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 13 bar — 3 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 4 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 10 bar — 11 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 7 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 10 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 9 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m **.

11^e — 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m * 19 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 25 bar — 6

fois 2 m simp — dans la 3^e m
1 bar — puis 2 m simp — dans
la 3^e m 13 bar — 4 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 4 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m 25 bar — 2 fois
2 m simp — dans la 3^e m 1
bar — puis 2 m simp — dans
la 3^e m 4 bar — 13 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3 m 46 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — 2 m
simp — dans la 3^e m 10 bar
— 3 fois 2 m simp — dans
la 3^e m 1 bar — puis 2 m
simp — dans la 3^e m **.

12^e — 1 bar — 2 m simp — dans
la 3^e m * 19 bar — 2 m simp
— dans la 3^e m 22 bar — 8
fois 2 m simp — dans la 3^e m
1 bar — puis 2 m simp —
dans la 3^e m 19 bar — 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar —
2 m simp — dans la 3^e m 4
bar — 2 m simp — dans la
3^e m 25 bar — 2 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 7 bar — 12 fois 2 m simp
— dans la 3^e m 1 bar — puis
2 m simp — dans la 3^e m 19
bar — 2 m simp — dans la
3^e maille 1 bar — 2 m simp
— dans la 3^e m 10 bar — 2
m simp — dans la 3^e m 10
bar — 2 m simp — dans la
3^e m 16 bar — 2 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar —

puis 2 m simp — dans la 3^e
m **.

13^e — 1 bar — 2 m simp — dans
la 3^e m 1 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m * 13 bar — 2 m
simp — dans la 3^e m 13 bar
— 6 fois 2 m simp — dans la
3^e m 1 bar — puis 2 m simp
— dans la 3^e m 10 bar — 3
fois 2 m simp — dans la 3^e m
1 bar — puis 2 m simp —
dans la 3^e m 19 bar — 2 fois
2 m simp — dans la 3^e m 1
bar — puis 2 m simp — dans
la 3^e m 10 bar — 2 m simp
— dans la 3^e m 16 bar — 2
fois 2 m simp — dans la 3^e
m 1 bar — puis 2 m simp —
dans la 3^e m 10 bar — 2 m
simp — dans la 3^e m 19 bar
— 3 fois 2 m simp — dans la
3^e m 1 bar — puis 2 m simp
— dans la 3^e m 13 bar — 4
fois 2 m simp — dans la 3^e
m 1 bar — puis 2 m simp —
dans la 3^e m 7 bar — 2 m
simp — dans la 3^e m 31 bar
— 2 fois 2 m simp — dans la
3^e m 1 bar — puis 2 m simp
— dans la 3^e m **.

14^e — 1 bar — 2 simp — dans la
3^e m — 1 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m * 13 bar — 2
m simp — dans la 3^e m 19
bar — 4 fois 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — puis 2
m simp — dans la 3^e m 13
bar — 3 fois 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — puis 2
m simp — dans la 3^e m 19

bar — 2 fois 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — puis 2
m simp — dans la 3^e m 10
bar — 2 m simp — dans la
3^e m 16 bar — 4 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 25 bar — 3 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 19 bar — 2 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar —
puis 2 m simp — dans la 3^e
m 4 bar — 2 m simp — dans
la 3^e m 19 bar — 2 m simp
— dans la 3^e m 13 bar — 2
m simp — dans la 3^e m 1
bar — 2 m simp — dans la
3^e m **.

15^e — 1 bar — 2 fois 2 m simp
— dans la 3^e m 1 bar — puis
2 m simp — dans la 3^e m *
10 bar — 2 m simp — dans
la 3^e m 19 bar — 4 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar —
puis 2 m simp — dans la 3^e
m 13 bar — 2 m simp — dans
la 3^e m 4 bar — 3 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 19 bar — 6 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 13 bar — 2 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 34 bar — 2 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 22 bar — 3 fois 2 m

simp — dans la 3^e m 1 bar —
puis 2 m simp — dans la 3^e
m 16 bar — 2 m simp — dans
la 3^e m 1 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m 10 bar — 2 fois
2 m simp — dans la 3^e m 1
bar — puis 2 m simp — dans
la 3^e m **.

16^e — 1 bar — 2 fois 2 m simp
— dans la 3^e m 1 bar — puis
2 m simp — dans la 3^e m *
10 bar — 2 m simp — dans
la 3^e m 16 bar — 6 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 7 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m 7 bar — 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— 2 m simp — dans la 3^e m
19 bar — 4 fois 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — puis 2
m simp — dans la 3^e m 13
bar — 2 m simp — dans la
3^e m 1 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m 10 bar — 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— 2 m simp — dans la 3^e m
37 bar — 6 fois 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — puis 2
m simp — dans la 3^e m 13
bar — 2 fois 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — puis 2
m simp — dans la 3^e m 13
bar — 2 m simp — dans la
3^e m 1 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m 13 bar — 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— 2 m simp — dans la 3^e
m **.

17^e — 1 bar — 3 fois 2 m simp —

dans la 3^e m 1 bar — puis 2
m simp — dans la 3^e m * 7
bar — 2 m simp — dans la
3^e m 7 bar — 11 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 10 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m — 1 bar — 2 m
simp — dans la 3^e m 43 bar
4 fois 2 m simp — dans la 3^e
m 1 bar — puis 2 m simp —
dans la 3^e m 25 bar — 5 fois
2 m simp — dans la 3^e m 1
bar — puis 2 m simp — dans
la 3^e m 10 bar — 2 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 13 bar — 6 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 13 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m 10 bar — 2 fois
2 m simp — dans la 3^e m 1
bar — puis 2 m simp — dans
la 3^e m **.

18^e — 1 bar — 3 fois 2 m simp
— dans la 3^e m 1 bar — puis
2 m simp — dans la 3^e m * 7
bar — 2 m simp — dans la
3^e m 4 bar — 11 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
puis 2 m simp — dans la 3^e
m 10 bar — 2 fois 2 m simp
— dans la 3^e m 1 bar — puis
2 m simp — dans la 3^e m 37
bar — 2 m simp — dans la
3^e m 1 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m 43 bar — 2 m
simp — dans la 3^e m 7 bar
— 2 m simp — dans la 3^e m

49 bar — 7 fois 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — puis 2
m simp — dans la 3^e m 10
bar — 2 m simp — dans la
3^e m 1 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m **.

19^e — 1 bar — 4 fois 2 m simp
— dans la 3^e m 1 bar — puis
2 m simp — dans la 3^e m *
10 bar — 2 m simp — dans
la 3^e m 10 bar — 10 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 7 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — 2 m
simp — dans la 3^e m 19 bar
— 2 m simp — dans la 3^e m
31 bar — 2 m simp — dans
la 3^e m 22 bar — 2 m simp
— dans la 3^e m 1 bar — 2 m
simp — dans la 3^e m 7 bar
— 2 m simp — dans la 3^e m
16 bar — 2 fois 2 m simp —
— dans la 3^e m 1 bar — puis
2 m simp — dans la 3^e m 46
bar — 3 fois 2 m simp — dans
la 3^e m 1 bar — puis 2 m
simp — dans la 3^e m 7 bar
— 2 m simp — dans la 3^e m
1 bar — 2 m simp — dans la
3^e m **.

20^e — 1 bar — 4 fois 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — puis
2 m simp — dans la 3^e m * 7
bar — 2 m simp — dans la
3^e m 19 bar — 2 m simp —
dans la 3^e m 1 bar — 2 m
simp — dans la 3^e m 13 bar
— 4 fois 2 m simp — dans la
3^e m 1 bar — puis 2 m simp —

dans la 3^e m 4 bar — 6 fois
 2 m simp — dans la 3^e m 1
 bar — puis 2 m simp — dans
 la 3^e m 28 bar — 2 m simp
 — dans la 3^e m 1 bar — 2
 m simp — dans la 3^e m 25
 bar — 2 m simp — dans la
 3^e m 10 bar — 2 m simp —
 dans la 3^e m 10 bar — 2 m
 simp — dans la 3^e m 40 bar
 — 2 m simp — dans la 3^e m
 13 bar — 3 fois 2 m simp —
 dans la 3^e m 1 bar — puis 2
 m simp — dans la 3^e m 13
 bar — 2 m simp — dans la
 3^e m **.

21^e — 1 bar — 5 fois 2 m simp
 — dans la 3^e m 1 bar — puis
 2 m simp — dans la 3^e m *
 28 bar — 2 m simp — dans
 la 3^e m 16 bar — 2 fois 2 m
 simp — dans la 3^e m 1 bar
 puis 2 m simp — dans la 3^e
 m 13 bar — 4 fois 2 m simp
 — dans la 3^e m 1 bar — puis
 2 m simp — dans la 3^e m 22
 bar — 3 fois 2 m simp — dans
 la 3^e m 1 bar — puis 2 m
 simp — dans la 3^e m 16 bar
 — 2 fois 2 m simp — dans la
 3^e m 1 bar — puis 2 m simp
 — dans la 3^e m 13 bar — 2
 m simp — dans la 3^e m 7 bar
 — 6 fois 2 m simp — dans la 3^e
 m 1 bar — puis 2 m simp —
 dans la 3^e m 19 bar — 2 m
 simp — dans la 3^e m 1 bar —
 2 m simp — dans la 3^e m 13
 bar — 2 m simp — dans la
 3^e m 1 bar — 2 m simp —

dans la 3^e m 25 bar — 2 m
 simp — dans la 3^e m **,
 22^e — 1 bar — 3 fois 2 m simp
 — dans la 3^e m 1 bar — puis
 2 m simp — dans la 3^e m *
 25 bar — 2 m simp — dans
 la 3^e m 16 bar — 2 m simp
 — dans la 3^e m 10 bar — 2
 m simp — dans la 3^e m 1 bar
 — 2 m simp — dans la 3^e m
 19 bar — 2 m simp — dans
 la 3^e m 1 bar — 2 m simp
 — dans la 3^e m 19 bar — 5
 fois 2 m simp — dans la 3^e
 m 1 bar — puis 2 m simp —
 dans la 3^e m 22 bar — 2 m
 simp — dans la 3^e m 22 bar
 — 8 fois 2 m simp — dans
 la 3^e m 1 bar — puis 2 m
 simp — dans la 3^e m 7 bar
 — 3 fois 2 m simp — dans
 la 3^e m 1 bar — puis 2 m
 simp — dans la 3^e m 31 bar
 — 2 fois 2 m simp — dans
 la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp
 — dans la 3^e m **.

23^e — 1 bar — 2 fois 2 m simp
 — dans la 3^e m 1 bar — puis
 2 m simp — dans la 3^e m *
 13 bar — 2 m simp — dans
 la 3^e m 13 bar — 2 m simp
 — dans la 3^e m 1 bar — 2 m
 simp — dans la 3^e m 13 bar
 — 2 m simp — dans la 3^e m
 13 bar — 2 m simp — dans
 la 3^e m 31 bar — 10 fois 2 m
 simp — dans la 3^e m 1 bar —
 puis 2 m simp — dans la 3^e
 m 16 bar — 2 m simp — dans
 la 3^e m 25 bar — 7 fois 2 m

- simp — dans la 3^e m 1 bar —
 puis 2 m simp — dans la 3^e
 m 4 bar — 4 fois 2 m simp
 — dans la 3^e m 1 bar — puis
 2 m simp — dans la 3^e m 23
 bar — 4 fois 2 m simp — dans
 la 3^e m 1 bar — puis 2 m
 simp — dans la 3^e m — **.
- 24^e — 1 bar — 2 m simp — dans
 la 3^e m * 10 bar — 2 m simp
 — dans la 3^e m 4 bar — 2 fois
 2 m simp — dans la 3^e m 1
 bar — puis 2 m simp — dans
 la 3^e m 13 bar — 2 m simp
 — dans la 3^e m 1 bar — 2
 m simp — dans la 3^e m 13
 bar — 2 m simp — dans la
 3^e m 13 bar — 2 m simp —
 dans la 3^e m 4 bar — 2 fois 2
 m simp — dans la 3^e m 1 bar
 — 2 m simp dans la 3^e m 19
 bar — 10 fois 2 m simp —
 dans la 3^e m 1 bar — puis 2
 m simp — dans la 3^e m 10
 bar — 2 m simp — dans la
 3^e m 1 bar — 2 m simp —
 dans la 3^e m 13 bar — 2 m
 simp — dans la 3^e m 7 bar — 7
 fois 2 m simp — dans la 3^e
 m 1 bar — puis 2 m simp —
 dans la 3^e m 4 bar — 4 fois
 2 m simp — dans la 3^e m 1
 bar — puis 2 m simp — dans
 la 3^e m 7 bar — 2 m simp —
 dans la 3^e m 13 bar — 4 fois
 2 m simp — dans la 3^e m 1
 bar — puis 2 m simp — dans
 la 3^e m **.
- 25^e — 10 bar — 2 m simp —
 dans la 3^e m * 7 bar — 4 fois

- 2 m simp — dans la 3^e m 1
 bar — puis 2 m simp — dans
 la 3^e m 10 bar — 2 fois 2 m
 simp — dans la 3^e m 1 bar
 puis 2 m simp — dans la 3^e m
 10 bar — 2 m simp — dans
 la 3^e m 22 bar — 2 fois 2 m
 simp — dans la 3^e m 1 bar —
 puis 2 m simp — dans la 3^e m 7
 bar — 2 m simp — dans la
 3^e m 4 bar — 8 fois 2 m simp
 — dans la 3^e m 1 bar — puis
 2 m simp — dans la 3^e m 13
 bar — 2 fois 2 m simp —
 dans la 3^e m 1 bar — puis 2
 m simp — dans la 3^e m 13
 bar — 7 fois 2 m simp —
 dans la 3^e m 1 bar — puis 2
 m simp — dans la 3^e m 10
 bar — 5 fois 2 m simp —
 dans la 3^e m 1 bar — puis 2
 m simp — dans la 3^e m 4
 bar — 8 fois 2 m simp —
 dans la 3^e m 1 bar — puis 2
 m simp — dans la 3^e m 13 bar —
 2 m simp — dans la 3^e m **.
- 26^e — 7 bar — 2 m simp —
 dans la 3^e m * 10 bar — 3
 fois 2 m simp — dans la 3^e
 m 1 bar — puis 2 m simp —
 dans la 3^e m 19 bar — 4 fois
 2 m simp — dans la 3^e m 1
 bar — puis 2 m simp — dans la
 3^e m 13 bar — 3 fois 2 m simp —
 dans la 3^e m 1 bar — puis 2
 m simp — dans la 3^e m 13
 bar — 2 m simp — dans la
 3^e m 4 bar — 2 m simp —
 dans la 3^e m 10 bar — 3 fois
 2 m simp — dans la 3^e

m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 13 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 7 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 5 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 4 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 4 bar — 7 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 13 bar — 2 m simp — dans la 3^e m **.

27^e — 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m * 13 bar — 3 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 31 bar — 6 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 19 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 10 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 4 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 22 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 19 bar — 7 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 10 bar 2 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 5 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la

3^e m 10 bar — 2 m simp — dans la 3^e m **.

28^e — * 25 bar — 2 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 25 bar 2 m simp — dans la 3^e m 40 bar — 2 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 7 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 10 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 22 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 19 bar — 4 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 10 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 7 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 22 bar — 6 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m **.

29^e — 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m * 16 bar — 3 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 43 bar — 2 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 4 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 13 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 19 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 19 bar — 3 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar

- puis 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 15 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 12 bar **.
- 30° — 1 bar — 2 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m * 13 bar — 9 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 43 bar — 5 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 13 bar — 3 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 10 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 10 bar — 7 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 4 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 4 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 2 m simp — dans la 3^e m **.
- 31° — 1 bar — 3 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m * 7 bar — 9 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 22 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 22 bar — 6 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 10 bar — 2 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar

- puis 2 m simp — dans la 3^e m 25 bar — 7 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 13 bar — 5 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 4 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m **.
- 32° — 1 bar — 3 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar * — 12 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 19 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — 2 m simp — dans la 3^e m 19 bar — 13 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 25 bar — 7 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 10 bar — 6 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 16 bar — 4 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 10 bar — 3 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar **.
- 33° — 1 bar — 3 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar * — 13 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1 bar — puis 2 m simp — dans la 3^e m 13 bar — 2 fois 2 m simp — dans la 3^e m 1

- | | |
|--|--|
| <p>bar — puis 2 m simp — dans
la 3^e m 13 bar — 15 fois 2
m simp — dans la 3^e m 1
bar — puis 2 m simp — dans
la 3^e m 22 bar — 18 fois 2
m simp — dans la 3^e m 1 bar
— puis 2 m simp — dans la
3^e m 16 bar — 11 fois 2 m
simp — dans la 3^e m 1 bar **.</p> <p>34^e — 1 bar — 43 fois 2 m simp
— dans la 3^e m 1 bar * — 43
fois 2 m simp — dans la 3^e m</p> | <p>1 bar — puis 2 m simp —
dans la 3^e m 19 bar — 20 fois
2 m simp — dans la 3^e m 1
bar — puis 2 m simp — dans
la 3^e m 10 bar — 11 fois 2
m simp — dans la 3^e m 1
bar **.</p> <p>35^e — 1 bar — 2 m simp — dans
la 3^e m 1 bar, comme au com-
mencement.</p> <p>36^e — Mailles doubles.</p> |
|--|--|

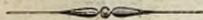
CROCHET SOIE ET OR.

Les jolies bourses bleu et or que nous vous envoyons doivent être exécutées au crochet plein. A cet effet achetez de 3 à 4 grammes de cordonnet de Berlin, blanc d'argent, 6 grammes de cordonnet bleu de France ou d'un beau vert si vous préférez cette couleur, achetez encore 4 grammes de fil d'or; commencez par le fond de la bourse; formez une boucle de 6 mailles pour celle de droite; travaillez en tournant, faites 14 mailles dans les 6 premières, augmentez de 8 mailles à la 3^e et à la 4^e rangée, de 12 mailles à la 5^e et à la 6^e; continuez ainsi en suivant exactement le dessin; chaque maille étant indiquée par un carreau, il vous sera facile d'imiter la forme et les dessins de cette bourse; formez le haut par 4 rangées de crochet à jour avec de la soie bleue, une rangée avec le fil d'or pour passer la coulisse, puis terminez par une petite dentelle en fil d'or.

Commencez la seconde bourse par une boucle de 16 mailles, faites 28 mailles dans les 16 premières, augmentez de 8 mailles à la 3^e, 4^e et 5^e rangée, de 4 mailles à la 6^e et à la 7^e rangée, faites la 8^e rangée unie, augmentez de 4 mailles à la 9^e rangée, faites la 10^e unie, augmentez de

4 mailles à la 11^e rangée, faites la 12^e, la 13^e et la 14^e rangées unies, augmentez encore de 4 mailles à la 15^e rangée; le haut de la bourse doit être droit sans augmenter ni diminuer, terminez cette bourse comme la première par 5 rangées de crochet à jour, puis par une petite dentelle, entourez également le bord de la bourse par une dentelle en fil d'or. Cette bourse, quoiqu'elle soit très simple à exécuter, n'en est pas moins fort jolie.

La guirlande jointe à ces bourses peut être exécutée également en crochet plein, sur bourse longue ou porte-cigares; elle doit être placée dans le sens de la longueur de la bourse, en séparant chaque guirlande par 3 mailles unies; elle peut encore être brodée en soie sur canevas de soie, pour bretelles ou tout autre objet.



Grande Planche.

1^{er} Côté.

N^o 1. *Agnus Dei*. — Crochet carré.

N^o 2. *Passé d'un bonnet* en broderie anglaise.

N^o 3. *Fond*. — Ce fond doit porter 16 centimètres de diamètre, et être entouré d'une bande de broderie anglaise prise sur le tracé n^o 4 et rabattant sur la passe; il faut placer dessous un rang de valenciennaise, ce rang se trouvera ainsi posé entre deux bandes de broderie anglaise.

N^o 5. *Mouchoir*. — A exécuter au plumetis.

Ce mouchoir est terminé autour par un feston surmonté d'une rivière en points d'armes entourés d'œilletons; vous pouvez supprimer les points d'armes si la longueur du travail vous effraie.

N^o 6. *Écusson*. — A broder au plumetis.

N^o 7. *Écusson*. — A exécuter entièrement au feston.

N^{os} 8 et 9. Bandes de festons pour diverses garnitures.

6



HEMEROTECA
MUNICIPAL

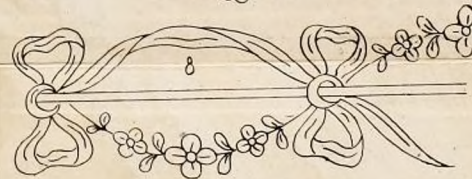
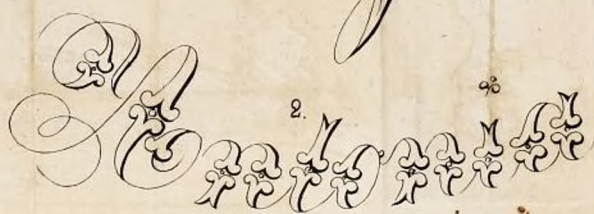
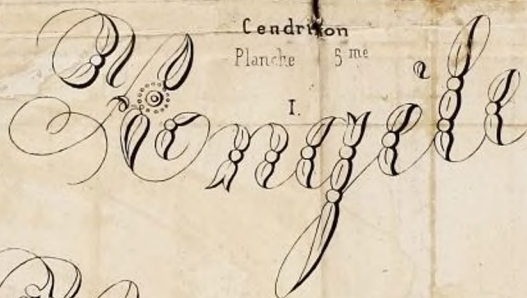
MADRID



Cendrillon
Pl. 3^{me}



Cendrillon
Planche 5^{me}



Dessiné par M^r Charavel

Libr. Goussier & Fils

BIBLIOTECA
MUNICIPAL

MADRID

2^e Côté. --- PATRON.

On nous a conseillé de donner quelques patrons relatifs à la toilette et faciles à utiliser dans une famille. Nous suivons ce conseil en donnant dès aujourd'hui, au verso de notre feuille de broderies, un patron d'une forme convenable et nouvelle pour une petite fille de 5 à 8 ans ; la taille variera suivant l'âge. Cette robe se compose d'un corsage à revers et à basquine avec manches courtes ; elle se fait en popeline unie ou écossaise, en cachemire d'écosse ou en toute autre étoffe convenable pour enfants.

Le corsage est tracé ouvert devant, mais il peut aussi se faire fermé et montant.

La pièce n° 1 est le devant du corsage auquel tient la basque. La ligne de points marquée B indique l'endroit où retombe le revers dont l'autre se coud devant avec celui du corsage dans la partie marquée 000000.

N° 2. Dos décolleté, au bord duquel se coud la continuation du revers qui forme berthe derrière. La basque se rapporte au bas.

N° 3. Derrière de la basque ; elle forme un pli crevé derrière. Quant au côté marqué C, il se coud à la basque du devant dans le haut seulement, car cette basque ouvre tout le long sur la hanche.

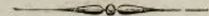
N° 4. Revers.

N° 5. Continuation du revers ou berthe derrière. Ces deux patrons se cousent au bord du corsage ; et le revers et la berthe sont ouverts à l'endroit marqué A.

N° 6. Manche courte.

Si l'on fait cette robe en étoffe unie, on la garnira de velours de couleur unie, mais tranchant sur la robe. Si c'est en écossais, on la garnira d'écossais, mais toujours en biais.

Nous avons indiqué par un double trait les velours qu'on pose. Ce sont des biais de deux largeurs ; ils ont à peine 1 centimètre sur le bord du corsage au revers et à la berthe ; puis, à partir du bas du revers, ils s'élargissent et ont au moins 2 centimètres au bord de la basque et de la manche, ainsi qu'au bord libre du revers et de la berthe.



La petite correspondance de *Cendrillon* deviendrait impossible si nous répondions à toutes les lettres qui nous sont adressées, et ruineuse si ces lettres n'étaient pas affranchies; or nous en avons donc refusé plusieurs; quant à celles, très nombreuses, qui ne portent ni date, ni indication de domicile, ni signature, nous n'y répondrons pas.

Petite Correspondance de Cendrillon.

MADemoisELLE Z. T., à *Château-du-Loir*. — Nous ferons avant peu ce que vous désirez.

MADAME A. T., à *Châteaugontier*. — On en portera beaucoup avec de petites basques, et nous en reproduirons.

A MADAME LA DUCHESSE DE QUI.....T, à *Tours*. — Nous aurons l'honneur de faire ce que vous avez la bonté de nous indiquer.

MADemoisELLE DE C., près *Montmédy*. — Nous avons fait le chiffre; à bientôt le reste, quoique déjà nous en ayons donné.

MADAME E. DE C., au *château de L.* — Mille sincères remerciements pour cette nouvelle marque de bonté.

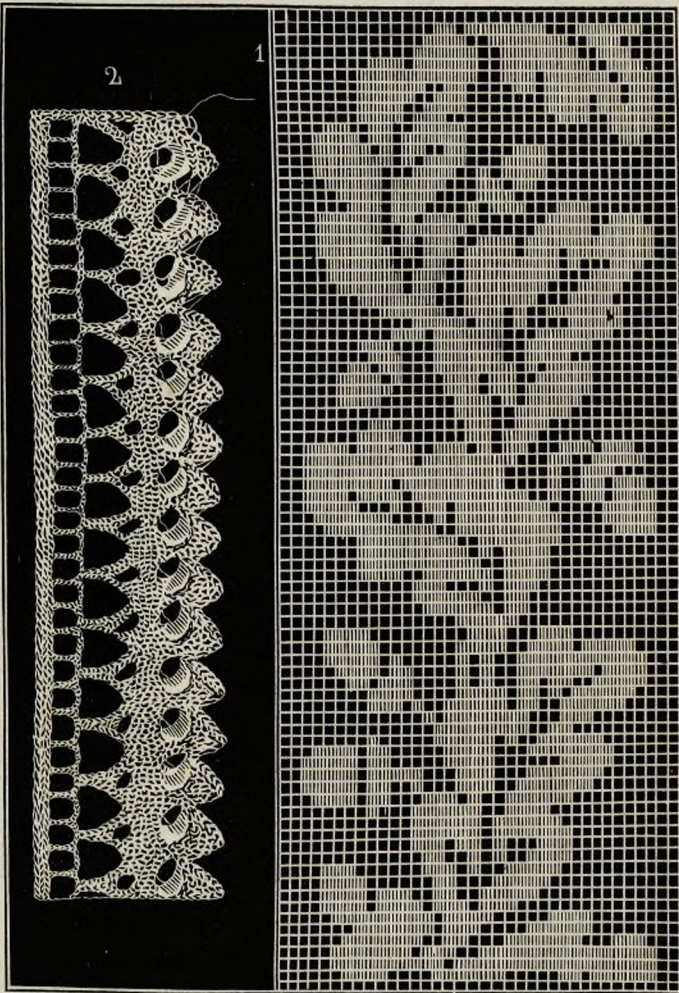
A M. C., à *Plombières*. — Veuillez surveiller l'arrivée de votre chien, nous l'envoyons aujourd'hui par la poste; il est très bien.

AVIS.

Au moment de mettre en vente l'*Encyclopédie du lacet* dont les gravures sont d'une exécution admirable, une pierre a cassé chez le lithographe, et il a fallu faire recomposer tout le dessin. Dans peu de jours le mal sera réparé, alors nous satisferons à toutes les demandes que nous avons déjà reçues pour les deux premiers ouvrages qui ouvrent la série de notre petite bibliothèque des dames; LE TRICOT, qui est aussi sous presse, suivra de près LE LACET, mais nous expédierons d'abord ce dernier.

PLANCHE N° 21.

L. DEBORDY . 5



Paris. — Imprimerie de L. MARTINET, rue Mignon, 2.



PLANCHE DE MARS 1851.

CENDRILLON

Journal Encyclopédique des Gravures de Dames
chez A. Goubaud et C^{ie} 22 rue Richelieu Paris.

2.

PL.



8.

B

Clarisse

6.

7.

3.

5.





2.

Nº 1.

3.

5.

6.

4.

Ayuntamiento de Madrid

Lith. Castille r. Favart 2.

