

Votre bébé

Votre Bébé

2€

seulement !

Le magazine haut de gamme de la mère et de l'enfant N°21 - Octobre/Novembre 2008

Mode
Premiers frimas

Puériculture
Première
tétine, premier
parc, premier
siège auto

Éveil
Le sens
du toucher

Nutrition
À l'heure
du goûter

Enquête
Devenir une famille
écocitoyenne

Dossier
Les maux
de bébé à
l'automne

Santé
Hygiène nasale
et dentaire
des tout-petits

Pas de
bébé sans
oméga 3

Gérer le
stress de
la rentrée

Communication
papa-foetus

Tout pour être une
maman sereine

M 05691 - 21 - F - 2,00 € - RD





8.



9.



10.



11.



12.



13.



14.



15.



out

8. De saison

Bottillons lacés en nubuck doublé peau pour un automne haut en couleur. Du 18 au 23. **Modèle** Mito Naga, à partir de 38 € environ.

9. Quelle classe !

Éléphants et confortables, ces bottillons font une entrée très remarquée lors des repas de famille ou encore les grandes occasions. Du 18 au 24. **Modèle** France, à partir de 40 € environ.

10. Rapidité

Grâce à des lacets élastiques et une bride de serrage

Velcro, pas de perte de temps au moment de s'habiller. C'est maman qui est contente ! Du 18 au 23. **Modèle** Mito Naga, à partir de 38 € environ.

11. Renommée

La célèbre marque continue de faire parler d'elle en proposant des modèles adaptés aux pieds des plus petits. Du 18 au 23. **Modèle** Mito Naga, à partir de 38 € environ.

12. Tendances

Comme une escapade au pays des princesses, un vent d'élégance souffle sur les bottillons cet automne. Du 18 au 27. **Modèle** Mito Naga, à partir de 38 € environ.

13. Bouquet fleuri

Rien de tel que ce modèle fleuri pour retrouver le sourire. Du 21 au 25. **Modèle** Belcanto, à partir de 58 € environ.

14. Au pays des contes

Comme dans le célèbre conte de Boucle d'Or, les ours se font un plaisir d'égayer les journées de bébé. Du 16 au 21. **Modèle** Mito Naga, à partir de 38 € environ.

15. Au choix

Thème classique, marin ou petit garçon, cet automne, il y en a pour tous les goûts. Du 17 au 21. **Modèle** Mito Naga, à partir de 38 € environ.