



## BABY CACTUS

---



## ABREVIATIONS

Aug : 1 augmentation (2 mailles serrées dans la maille serrée suivante)

Dim : 1 diminution (2 mailles serrées ensemble)

ML : 1 maille en l'air

BR : 1 bride

MS : 1 maille serrée

MC : 1 maille coulée

## TÊTE

Je me suis servie de la sphère magique de [Ms Prem ise-Conclusion](#) .

R1 : Monter 6 ms dans un cercle magique (6)

R2 : \*1 aug\* x6 (12)

R3 : \*1 ms, 1 aug\* x6 (18)

R4 : 1 ms, 1 aug, 2 ms, 1 aug, 3 ms, 1 aug, 2 ms, 1 aug, 3 m s, 1 aug, 2 ms (23)

R5 : 1 aug, 4 ms, 1 aug, 3 ms, 1 aug, 4 ms, 1 aug, 3 ms, 1 aug, 4 ms (28)

R6 : 3 ms, 1 aug, 6 ms, 1 aug, 6 ms, 1 aug, 6 ms, 1 aug, 3 m s (32)

R7 : 1 ms, 1 aug, 7 ms, 1 aug, 7 ms, 1 aug, 7 ms, 1 aug, 6 m s, (36)

R8 : 6 ms, 1 aug, 11 ms, 1 aug, 11 ms, 1 aug, 5 ms (39)

R9 : 8 ms, 1 aug, 12 ms, 1 aug, 12 ms, 1 aug, 4 ms (42)

R10 : 15 ms, 1 aug, 26 ms (43)

R11 : 1 aug, 42 ms (44)

R12 : 1 ms dans chaque ms

R13 : 42 ms, 1 dim (43)

R14 : 26 ms, 1 dim, 15 ms (42)

R15 : 4 ms, 1 dim, 12 ms, 1 dim, 12 ms, 1 dim , 8 ms (39)

R16 : 5 ms, 1 dim, 11 ms, 1 dim, 11 ms, 1 dim , 6 ms (36)

R17 : 6 ms, 1 dim, 7 ms, 1 dim, 7 ms, 1 dim, 7 ms, 1 dim, 1 ms (32)

R18 : 3 ms, 1 dim, 6 ms, 1 dim, 6 ms, 1 dim, 6 ms, 1 dim, 3 m s (28)

R19 : 4 ms, 1 dim, 3 ms, 1 dim, 4 ms, 1 dim, 3 ms, 1 dim, 4 m s, 1 dim (23)

Commencer à rembourrer

R20 : 2 ms, 1 dim, 3 ms, 1 dim, 2 ms, 1 dim, 3 ms, 1 dim, 2 m s, 1 dim , 1 ms (18)

Changer de fil et prendre le marron pour commencer la terre.



## TERRE

R21 : \*1 aug\* x18 (36)  
 R22 : \*1 ms, 1 aug\* x18 (54)  
 R23 : \*2 ms, 1 dim\* x13, 2 ms (41)  
 R24 : \*2 ms, 1 dim\* x10, 1 ms (31)  
 Fermer

Cette partie dépend de la taille du pot, le mien mesure 4 cm et a un diamètre de 4,5 cm. Si le vôtre est plus grand, il faut augmenter plus au rang 22 : \*2 ms, 1 aug\* x18.

## EPINES

On peut les faire plus ou moins grandes et grosses, tout dépend de la forme qu'on veut. Ici j'ai mis les 3 que j'ai fait sur le cactus aux fleurs oranges. Les possibilités sont infinies !

## Moyenne

R1 : Monter 6 ms dans un cercle magique (6)  
 R2 : \*1 aug\* x6 (12)  
 R3-5 : 1 ms dans chaque ms (12)  
 R6 : \*4ms, 1 dim\* x2 (10)  
 R7-9 : 1 ms dans chaque ms (10)  
 Rembourrer et fermer.

## Petite

R1 : Monter 5 ms dans un cercle magique (5)  
 R2 : \*1 aug\* x5 (10)  
 R3 : 1 ms dans chaque ms (10)  
 R4 : \*3 ms, 1 dim\* x2 (8)  
 Rembourrer et fermer



## Grande

- R1 : Monter 6 ms dans un cercle magique (6)  
R2 : \*1 aug\* x6 (12)  
R3 : \*3 ms, 1 aug\* x3 (15)  
R4-5 : 1 ms dans chaque ms (15)  
R6 : \*3 ms, 1 dim\* x3 (12)  
R7-9 : 1 ms dans chaque ms (12)  
R10 : \*4ms, 1 dim\* x2 (10)  
R11-12 : 1 ms dans chaque ms (10)  
Rembourrer et fermer

## FLEURS

J'ai utilisé un modèle assez simple, mais tout est possible.

- R1 : Monter 10 ms dans un cercle magique (10)  
R2 : \*2 ml, 3 br dans la même ms, 1 mc dans la maille suivante\* x5  
Arrêter.