

MINI CHALE



Crochet 3 ½ : faire 23 ml : se crochète en aller –retour

Abréviations :

ml= maille en l'air

ms= maille serrée

b= bride

suiv= suivant

ds= dans

bfe= brides fermées ensembles

term= terminer

chq= chaque

1. 1b ds 7^{ème} m à partir du crochet, 2ml, 1b sur 16m suiv séparées de 2ml = 17 arceaux et 18b : tourner
2. 1ms ds la b, 2ml, *1ms ds arceau, 2ml* term 1ms sur dernière b : tourner
3. 3ml pour 1b, 2ml, *1b ds arceau et 1b ds 2^{ème} arceau fermées ens, 5ml* term 2bfe, 2ml, 1b sur dernière m
4. 1ms, 2ms ds 1^{er} arceau, *1ms sur 2bfe, 2ms ds arceau* term 1ms sur 2bfe, 1ms sur dernière m
5. 3ml pour 1b, 2ml passer 1ms *1b sur suiv, 2ml, passer 1ms* term 2ml, 1b sur dernière m = 28b et 27 arceaux
6. 1ms, *2ml, 1ms ds arceau* term 2ml, 1ms sur dernière m
7. 3ml pour 1b, 2ml *1b ds 1^{er} arceau et 1b ds 2^{ème} arceau fermées ens, 6ml* term 2ml, 1b sur dernière m
8. 1ms, 2ms ds arceau *1ms sur 2bfe, ds arceau : 3ms, 3ml, 3ms* term 2ms, 1ms sur dernière m
9. 3ml pour 1b, 2ml *ds arceau de 3ml : 2b, 2ml, 2b, 5ml* term 2ml au lieu de 5, 1b sur dernière m
10. 3ml pour 1b, 2ml *ds arceau : 2b, 2ml, 2b, 2ml, 1ms au milieu des 5ml, 2ml* term 1b
11. Idem 9
12. Idem 10
13. Idem 9 mais 6ml au lieu de 5
14. Idem 10 mais 3ml, 1ms au milieu des 5ml, 3ml
15. 3ml pour 1b, 2ml *ds arceau entre les b : 2b, 2ml, 2b, 2ml, 2b, 7ml. Dans arceau entre les b : 2b, 2ml, 2b, 7ml* term groupe de 2x2b, 2ml, 1b
16. 3ml pour 1b, 2ml * ds arceau : 2b, 3ml, 2b. Dans 2^{ème} arceau : 2b, 3ml, 2b, 3ml, 1ms au milieu des 7ml, 3ml. Entre les groupes de 2b : 2b, 2ml, 2b, 3ml, 1ms au milieu des 7ml, 3ml* term par 1 groupe de 2x2b, 2ml, 1b
17. 3ml pour 1b, 2ml *ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 3ml. Dans 2^{ème} arceau : 2b, 3ml, 2b, 7ml. Entre groupe de 2b : 2b, 3ml, 2b, 7ml* term par groupe de 2x4b, 2ml, 1b
18. 3ml pour 1b, 2ml * ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 2ml. Ds 2^{ème} arceau : 2b, 3ml. Ds arceau suiv : 2b, 3ml, 2b, 3ml, 1ms au milieu des 7ml, 3ml. 7b ds arceau suiv, 3ml, 1ms au milieu des 7ml, 3ml* term 2ml , 1b
19. 3ml pour 1b, 2ml *ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 3ml, 1b sur chq 2b, 3ml. Ds arceau suiv : 2b, 3ml, 2b, 2ml, 3ml, 1ms au milieu des 7ml, 3ml, 1b sur chq b espacées de 1ml, 3ml, 2b, 3ml, 2b. Ds arceau suiv 2b x1b, 1mlx x à x 6fs, 2ml* term 2ml, 1b
20. 3ml pour 1b, 2ml * ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 3ml. 2b sur chq b, 3ml. Ds arceau suiv : 2b, 3ml, 2b, 2ml x1ms entre b, 3mlx x à x 5fs, 1ms, 3ml* term 2ml, 1b
21. 3ml pour 1b, 2ml * ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 3ml. Sur 1^{ère} b : 2b, 1b sur suiv, 2ml, 1b sur suiv, 2b sur dernière, 3ml. Ds arceau : 2b, 3ml, 2b x3ml, 1ms ds arceau x x à x 5fs, 3ml

22. 3ml pour 1b * ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 3ml. 2b sur 1^{ère} b, 1b sur 2 suiv,, 3ml, 1b sur 2b, 2b ds dernière b, 3ml. Ds arceau : 2b, 3ml, 2b x 3ml, 1ms ds arceaux xàx 4fs, 3ml* term 2ml 1b
23. 3ml pour 1b, 2ml *ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 3ml. 2b sur 1^{ère} b, 1b sur 3 suiv, 4ml, 1b sur suiv, 2b sur dernières, 3ml. Ds arceau : 2b, 3ml, 2b, x3ml, 1ms das chq arceaux xàx 3fs, 3ml*
24. 3ml pour 1b, 2ml ds arceau *ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 4ml, 1b sur la ml avant le groupe de b, 1b sur les 5 suiv, 2ml, au milieu des 4ml : 1b, 2ml, 1b, 2ml. 1b sur 5 suiv, 1b après le groupe de 5b, 4ml, ds arceau : 2b, 3ml, 2b x 3ml, 1msx xàx 2fs, 3ml* term 2ml, 1b
25. 3ml pour 1b, 2ml * ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 4ml, 2b avant le groupe, 1b sur 5 suiv, 4ml, 1b sur la b, 2b ds chq arceau, 1b sur la b, 2b ds arceau, 1b sur la b, 4ml, passer 1b, 1b sur 5 suiv, 2b après le group, 4ml. Ds arceau : 2b, 3ml, 2b, 3ml, 1ms, 3ml*
26. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 4ml *2b avant le groupe, 1b sur 5 suiv, 4ml, 3b avant le groupe de 4b, 1b sur 4 suiv, 3b après le groupe de 4b, 4ml, passer 2b, 1b sur 5 suiv, 2b après le groupe, 4ml. Ds arceau : 2b, 3ml, 2b. Ds arceau suiv : 2b, 3ml, 2b , 4ml*
27. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 4ml * 2b avant le groupe, 1b sur 5 suiv, 5ml, 3b avant le groupe, 1b sur 4 suiv, 7ml, passer 2b, 1b sur 4 suiv, 3b après le groupe, 5ml, passer 2b, 1b sur 5 suiv, 3b après le groupe, 4ml, 3b ds 1^{er} arceau, 4ml, 3b ds 2^{ème} arceau* term 2b, 3ml, 2b, 2ml, 1b
28. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 4ml * 3b avant le groupe, 1b sur 5 suiv, 5ml, 3b avant le groupe, 1b sur 4 suiv, 9ml, 1ms au milieu des 7ml, 9ml, passer 3b, 1b sur 4 suiv, 3b après le groupe, 5ml, passer 2b, 1b sur 5 suiv, 3b après le groupe, 7ml* term 4ml au lieu de 7, 2b, 3ml, 2b, 2ml, 1b
29. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 4ml, 3b avant le groupe, 1b sur 5 suiv, 5ml, *3b avant le groupe, 1b sur 4 suiv, 9ml, 1ms au milieu des 9ml, 3ml, 1ms au milieu des 9ml, 9ml, passer 3b, 1b sur 4 suiv, 3b après le groupe, 5ml, passer 2b, 1b sur 6 suiv, 7b ds arceau, 1b sur 6 suiv, 5ml* term 3b après arceau, 4ml, 2b, 3ml, 2b, 2ml, 1b
30. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 4ml, 3b avant le groupe, 1b sur 5 suiv, 5ml * 3b avant le groupe, 1b sur 4 suiv, 11ml, 1ms, 3ml, 1ms, 3ml, 1ms, 11ml passer 3b, 1b sur 4 suiv, 3b après le groupe, 5ml, passer 2b, 15b, 5ml* term passer 2b, 1b sur 6 suiv, 3b après, 4ml, 2b, 3ml, 2b, 2ml, 1b
31. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, *5ml, 3b avant le groupe, 1b sur 6 suiv, 5ml, passer 3b, 1b sur 4 suiv, 3b après le groupe, 11ml, 1ms, 3ml, 1ms, 11ml, 3b avant le groupe, 1b sur 4b suiv, 5ml passer 3b, 9b*
32. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 5ml, 3b avant 6b *6ml, 1ms ds arceau, 6ml, passer 3b, 4b, 3b après le groupe, 11ml, 1ms, 3ml, 1ms, 11ml, 3b avant le groupe, 1b sur 4 suiv, 6ml, 1ms ds arceau, 6ml, passer 3b, 9b*
33. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, 5ml *6ml, 1ms, 6ml, passer 2b, 3b x 6ml, 1msx xàx 2fs, 6ml, passer 3b, 1b sur 4 suiv, 3b après le groupe, 11ml, 1ms, 3b avant 4b x 6ml, 1msx xàx 2fs, 6ml, passer 3b, 3b*

34. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, x6ml, 1msx xà 5fs, 6ml *
passer 3b, 1b sur 4 suiv, 3b après, 4ml, 3b avant 1b sur 4 suiv, x 6ml, 1msx
xà 6fs, 6ml*
35. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, x7ml, 1ms x xà 6fs, 7ml *
passer 3b, 1b sur 4 suiv, 5b ds arceau, 1b sur 4 suiv x7ml, 1msx xà 7fs, 7ml
*
36. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, x7ml, 1msx xà 3fs, 1ml, sur
ms : 2b, 3ml, 2b 1ml, 1ms * x7ml, 1msx xà 3fs, 7ml, passer 3b, 7b, x 7ml,
1msx xà 4fs, 1ml sur ms : 2b, 3ml, 2b, 1ms*
37. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, x 7ml, 1msx xà 3fs, 1ml * sur
ms : 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms ds arceau, 1ml, sur ms : 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms x
7ml, 1msx xà 4fs, 7ml, 1ms sur 2^{ème} b, 7ml, 1ms sur 6^{ème} b x 7ml, 1ms x
xà 4fs, 1ml*
38. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, x7ml, 1ms x xà 3fs, 1ml * sur
ms : 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms ds arceau de 1ml, sur ms : 1b, 3ml, 1b, 1ml, 1ms
ds arceau, 1ml ds arceau : 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms x7ml, 1ms x xà 5fs, 1ms,
1ml*
39. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, x7ml, 1ms x xà 3fs, 1ml * sur
ms : 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms, 1ml x 1b, 3ml, 1b, 1ml, 1ms x xà 2fs, 1ml, 2b,
3ml, 2b, 1ml, 1ms x7ml, 1msx xà 7fs, 1ml*
40. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, x7ml, 1ms x xà 3fs, 1ml * sur
ms : 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms ds arceau, 1ml, sur ms : 1b, 3ml, 1b, 1ml, 1ms,
1ml, sur ms suiv : 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms, 1ml, sur ms suiv : 1b, 3ml, 1b, 1ml,
1ms, 1ml, sur ms suiv : 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms x 7ml, 1ms x xà 6 fs, 1ml*
41. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, x7ml, 1ms x xà 3fs, 1ml * sur
ms : 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms, 1ml, sur ms : 1b, 3ml, 1b, 1ml, 1ms, 1ml, 7ml,
1ms ds arceau, 7ml, 1ms, 1ml, sur ms suiv : 1b, 3ml, 1b, 1ml, 1ms, 1ml, sur
ms suiv : 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms x 7ml, 1ms x xà 5 fs, 1ml*
42. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, x7ml, 1ms x xà 3fs, 1ml * sur
ms : 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms, 1ml, sur ms : 1b, 3ml, 1b, 1ml, 1ms, 1ml, 7ml,
1ms, 4ml, 2b, 3ml, 2b, 4ml, 1ms, 7ml, 1ms, 1ml, 1b, 3ml, 1b, 1ml, 1ms, 1ml,
2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms x 7ml, 1ms x xà 4 fs, 1ml*
43. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, * x7ml, 1ms x xà 3fs, 1ml, 2b,
3ml, 2b, 1ml, 1ms, 1ml, 1b, 3ml, 1b, 1ml, 1ms, 1ml, 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms,
1ml, : 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms, 1ml, 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms, 1ml, 2b, 3ml, 2b, 1ml,
1ms, 1ml, 1b, 3ml, 1b, 1ml, 1ms, 1ml, 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms*
44. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, x7ml, 1ms x xà 3fs, 1ml * 2b,
3ml, 2b, 1ml, 1ms, 1ml, 1b, 3ml ds 1ml, 1ms x 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms, 1ml x
xà 5fs, 1b, 3ml, 1b, 1ml, 1ms, 1ml, 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms x 7ml, 1ms x xà
2fs, 1ml*
45. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, x7ml, 1ms x xà 3fs, 1ml * 2b,
3ml, 2b, 1ml, 1ms, 1ml, 1b, 3ml, 1b, 1ml, 1ms, 1ml x 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms,
1ml x xà 6fs, 1b, 3ml, 1b, 1ml, 1ms, 1ml, 2b, 3ml, 2b, 1ml, 1ms 7ml, 1ms,
1ml*

46. 3ml pour 1b, 2ml, ds 1^{er} arceau : 2b, 3ml, 2b, x7ml, 1ms x xà 3fs, 1ml *2b,
3ml, 2b, 1ml, 1ms, 1ml* tout le long
47. 9ml, 1ms ds arceau, 8ml, 1ms ds arceau tout le long
48. Ds chaq arceau : 4ms, 1 picot, 4ms.

<http://lamalleotresordesyvie2.eklablog.com>