



VAGUES

Nombre de m. pour la symétrie : multiple de 18 + 1 m. lisière à chaque extrémité. **1^{er} (endroit du travail) et 3^e rgs** : tout à l'endroit. **2^e rg et tous les rgs pairs** : tout à l'envers (m. et jetés). **5^e rg** : 1 m. lisière, * 2 m. ensemble à l'envers (3 fois), ° 1 m. endroit, 1 jeté °; répéter de ° à ° 6 fois, 2 m. ensemble à l'envers (3 fois) *; répéter de * à *; terminer par 1 m. lisière. Répéter toujours ces 6 rgs.

6																				
4	×	×	×	×	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○	○
2																				
	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1		

