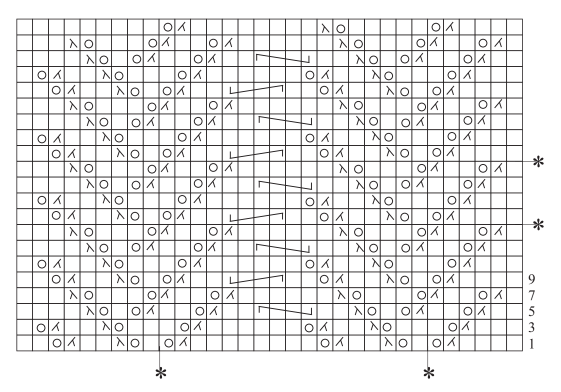
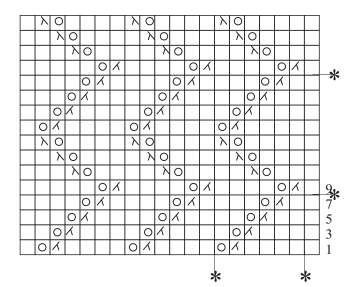
Ponto fantasia nº 1



Ponto fantasia nº 2



Legenda

 $\square = m$.

- = t.

O = laç.

 $\lambda = 2$ p. juntos em m.

 λ = mate simples (tire 1 p. sem fazer em m., tric. 1 m., rem. o p. sem fazer sobre o tric.

> = 1 p. cruzado à direita sobre 1 p. (coloque 1 p. à espera numa ag. auxiliar atrás do trabalho, tric. 1 m. em seguida tric. em m., o p. à espera).

→ = 2 p. cruzados à esquerda sobre 2 p. (coloque 2 p. à espera numa ag. auxiliar na frente do trabalho, tric. 2 m., em seguida tric. em m. os p. à espera).

= 2 p. cruzados à direita sobre 2 p. (coloque 2 p. à espera numa ag. auxiliar atrás do trabalho, tric. 2 m. em seguida tric. em m. os p. à espera).

Avesso: acompanhando os p..

Repetir de * a *

Centro sutiã

