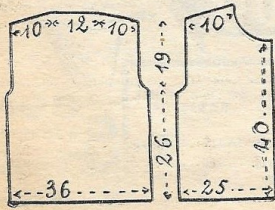


## L'ÉCHARPE A LA FOURCHE

**POINT EMPLOYÉ :** Tenir la fourche côté fermé en haut, faire une longue boucle coulante, la passer dans la branche droite de la fourche, elle va jusqu'au milieu. Tourner la fourche de droite à gauche, le brin de laine s'enroule sur la seconde branche; passer le crochet dans la 1<sup>re</sup> boucle, tirer le fil et faire une m. en l'air \* sortir le crochet de la maille, tourner la fourche toujours du même côté, reprendre la m. qu'on vient de lâcher, piquer dans la boucle qui se trouve du côté opposé, tirer le fil et faire une m. simple avec les 2 brins qui se trouvent sur le crochet, 1 m. en l'air et reprendre à \*. La partie terminée glisse hors de la fourche quand les boucles sont trop nombreuses. Il faut faire ainsi une longueur de 1 m. 50 à 1 m. 60. Faire six bandes semblables.

**MONTAGE :** Pour assembler les bandes, prendre le gros crochet, le passer dans 5 ou 6 boucles réunies, aller chercher le même nombre de boucles sur la seconde bande et les passer dans le premier groupe. Passer alternativement dans les groupes de brins tantôt d'un côté et tantôt de l'autre jusqu'à la fin des bandes qui doivent être toutes réunies de la même façon. Pour les deux bords de chaque côté, avec le gros crochet, prendre les brins 4 par 4 en formant chaînette. Pour terminer le travail, mettre des franges de chaque côté. Prendre un livre de 15 cm. de largeur et enrouler la laine dessus. Quand il y en a une certaine quantité, la couper d'un côté, prendre à la fois 4 ou 5 de ces brins et le gros crochet et poser en bordure en piquant le crochet dans l'ouvrage, ramener les brins et faire une m. simple dans laquelle passent tous les brins. Faire de même pour chaque frange.

Pour cette écharpe, il faut 150 gr. de laine zéphyr; une fourche de 7 cm. d'écartement; un crochet d'acier n° 15 et un crochet de 4 mm.



### SOLUTION DES MOTS CROISÉS N° 44

S	I	N	O	N	A	E	X			
P	E	N	D	E	P	O	N	T	I	X
O	N	S	E	A	L	V	N	V	A	A
V	B	E	R	L	A	M	A			
I	L	V	E	L	S	L	M			
N	O	L	I	N	A	N	O			
S	E	L	I	N	A	N	O			
O	S	V	I	T	O	A	O			
B	N	O	L	E	P	E	N	T	I	X
S	E	R	V	E	B	O	S			
4	6	2	9	5	4	8	2	4		

