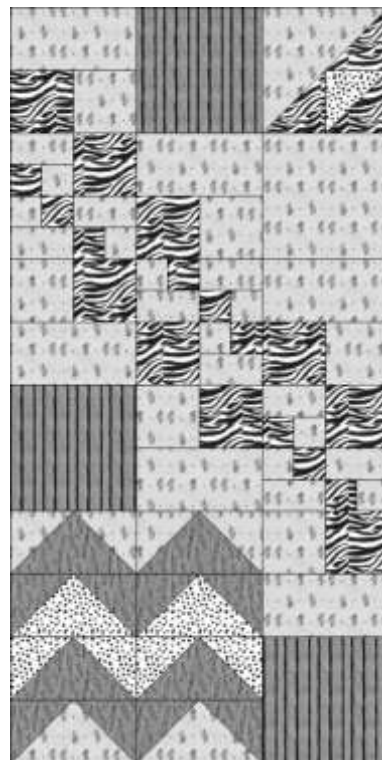







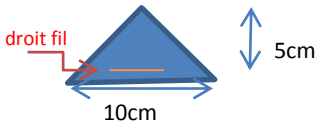


« Evolutif » : Bloc 3

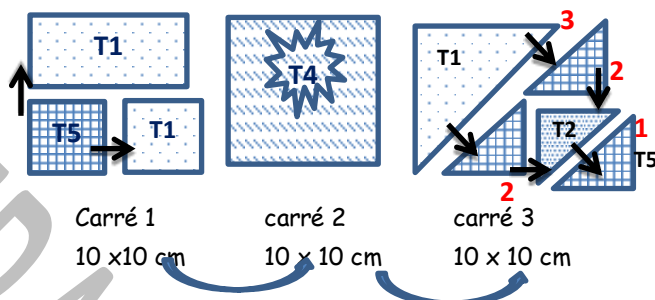
Dimension du bloc 3 : 30 cm x 60cm

Le bloc 3 est composé de 6 lignes de 10 cm x 30cm



	Morceaux à découper (ajouter les 5 mm de marge)	Tissu T1	Tissu T2	Tissu T3	tissu T4 ou motif placé	Tissu T5
	Carré de 2,5 x 2,5 cm	9				9
	Carré de 5cm x 5 cm	6				9
	Rectangle de 10cm x 5 cm	6				
	Rectangle de 5cm x 2,5cm	9				
	Carré de 10 x 10cm	1			3	
	Triangle isocèle rectangle de 5 cm coté	4	5	8		3
	Triangle isocèle rectangle de 10cm coté	1				
	Triangle isocèle Base 10 cm Hauteur 5 cm	2	2	4		

Ligne 1 : bande de 10 cm x 30 cm



Carré 1 : * assembler un carré de 5 cm (tissu T1) avec un carré de 5 cm (tissu T5) [→]

- On obtient un rectangle de 5 x 10 cm
- ajouter un rectangle de 5 x 10 cm (tissu T1). Vous obtenez un carré de 10 x 10 cm [→]

Carré 2: tissu T4 (10 x 10 cm)

Carré 3: **1** - assembler un triangle rectangle isocèle de 5 cm de côté (tissu T5) avec un triangle rectangle isocèle de 5 cm de côté (tissu T2) [→]

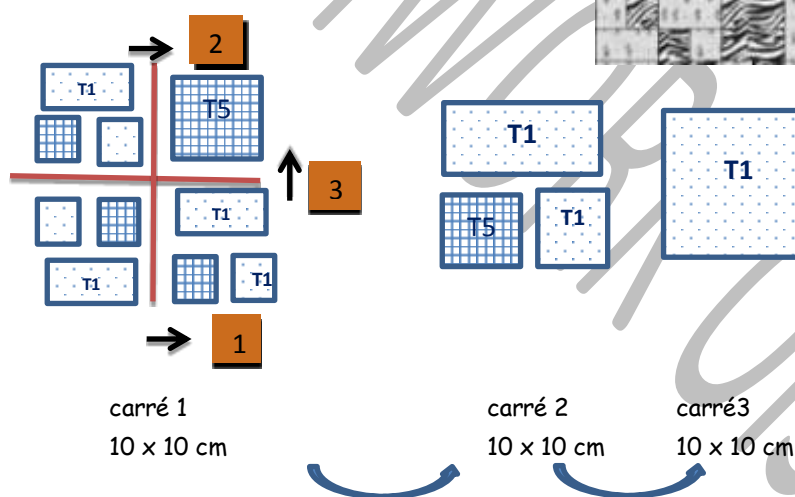
On obtient un carré de 5 cm

2 - à ce carré coudre 2 triangles rectangles isocèles de 5 cm de côté (tissu T5). Vous obtenez un triangle rectangle de 10 cm de côté. [→]

3- ajouter un triangle rectangle isocèle de 10 cm de côté (tissu T1), voir schéma. Vous obtenez un carré de 10 x 10 cm [→]

Assembler les carrés entre eux (1 + 2 + 3) suivant le schéma, vous obtenez la ligne 1 du bloc 3

Ligne 2 : bande de 10 cm x 30 cm



Carré 1: a* assembler un carré de 2,5 cm (tissu T1) avec un carré de 2,5 cm (tissu T5)
 b* On obtient un rectangle de 2,5 x 5 cm
 c* ajouter un rectangle de 2,5 x 5 cm en tissu T1. Vous obtenez un carré de 5 x 5 cm
 • de a* à c* (au total faire CE TRAVAIL 3 FOIS)
 vous obtenez 3 carrés de 5 x 5 cm

1. monter 2 carrés ensemble (voir schéma). Vous obtenez un rectangle de 5 x 10 cm [→] **1**

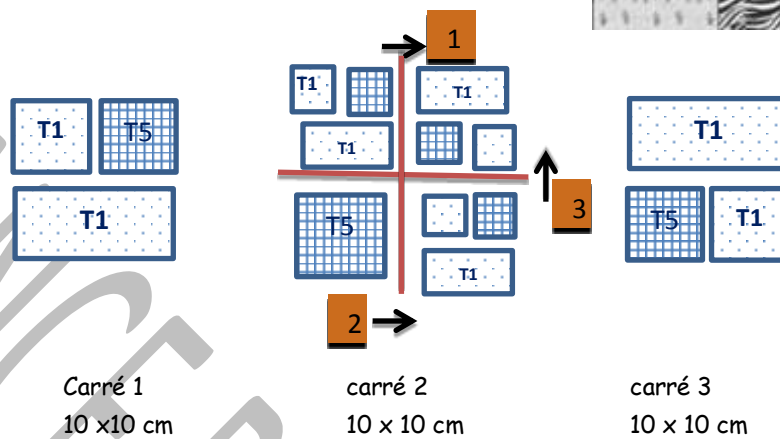
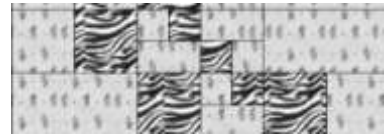
2. assembler le 3^{ième} carré avec un carré en tissu T5 de 5 x 5 cm vous avez un rectangle de 5 x 10 cm [→] **2**

3. assembler les 2 rectangles (voir schéma) [→] **3**

Carré 2 : idem ligne1 carré 1
 Carré 4 : tissu T1: 10 x 10 cm

Assembler les carrés entre eux (1 +2+3) suivant le schéma, vous obtenez la ligne 2 du bloc 3

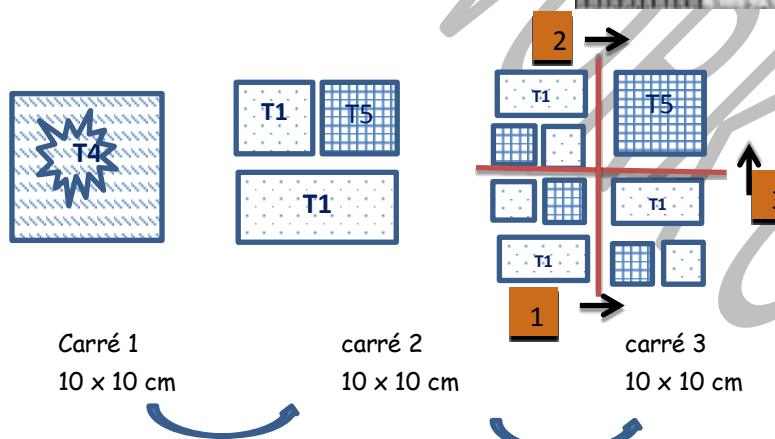
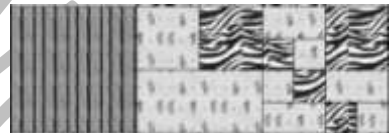
Ligne 3 : bande de 10 cm x 30 cm



Carré 1 : idem ligne1 carré 1
 Carré 2 : idem ligne2 carré 1
 Carré 3 : idem ligne1 carré 1

Assembler les carrés entre eux (1 +2+3) suivant le schéma, vous obtenez la ligne 3 du bloc 3

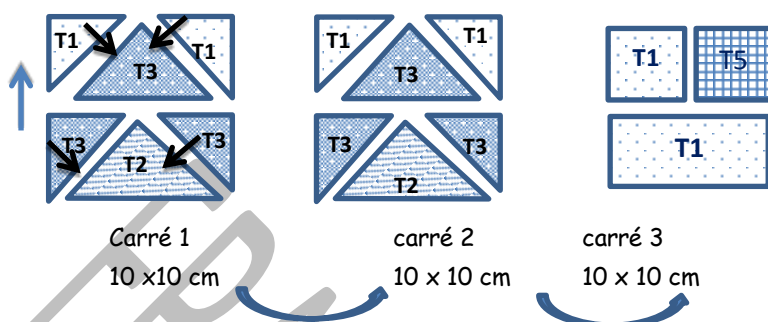
Ligne 4 : bande de 10 cm x 30 cm



Carré 1 : carré de 10 x10 cm tissu T4
 Carré 2 : idem ligne1 carré 1
 Carré3 : idem ligne2 carré 1 (suivre schéma de montage)

Assembler les carrés entre eux (1 +2+3) suivant le schéma, vous obtenez la ligne 4 du bloc 3

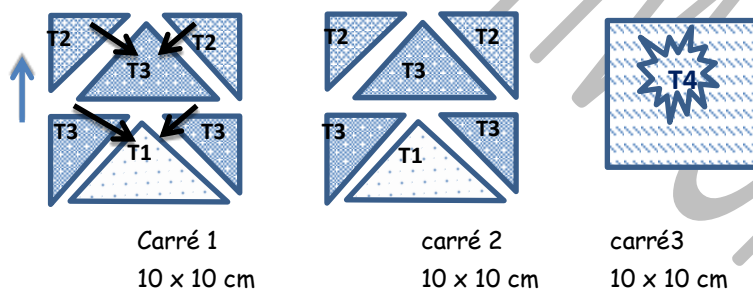
Ligne 5 : bande de 10 cm x 30 cm



- Carré 1 : * monter 2 triangles de 5 cm de côté en tissu T1 sur un triangle isocèle de base 10cm tissu T3 (vous obtenez un rectangle de 5cm x 10 cm) [→]
 * monter 2 triangles de 5 cm de côté en tissu T3 sur un triangle isocèle de base 10cm tissu T2 (vous obtenez un rectangle de 5cm x 10 cm) [→]
 * assembler ces 2 rectangles suivant le schéma du carré 1 [→]
- Carré 2 : idem carré 1 ligne 5
- Carré 3 : idem ligne1 carré 1

Assembler les carrés entre eux (1 +2+3) suivant le schéma, vous obtenez la ligne 5 du bloc 3

Ligne 6 : bande de 10 cm x 30 cm



- Carré 1 : * monter 2 triangles de 5 cm de côté en tissu 2 sur un triangle isocèle de base 10cm tissu T3 (vous obtenez un rectangle de 5cm x 10 cm) [→]
 * monter 2 triangles de 5 cm de côté en tissu T3 sur un triangle isocèle de base 10cm tissu T1 (vous obtenez un rectangle de 5cm x 10 cm) [→]
 * assembler ces 2 rectangles suivant le schéma du carré 1 [→]
- Carré 2 : idem carré 1 ligne 6
- Carré 3 : carré de 10 cm tissu T4

Assembler les carrés entre eux (1 +2+3) suivant le schéma, vous obtenez la ligne 6 du bloc 3

Monter les lignes entre elles en suivant le schéma, vous obtenez le bloc 3 de 30cm x 60 cm

