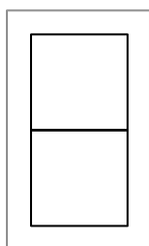


Comment fabriquer votre tapis Bee Bot ?

1 - Utiliser le modèle de 2 cases à imprimer au format A3 (document Cases tapis Bee).



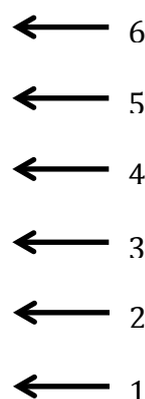
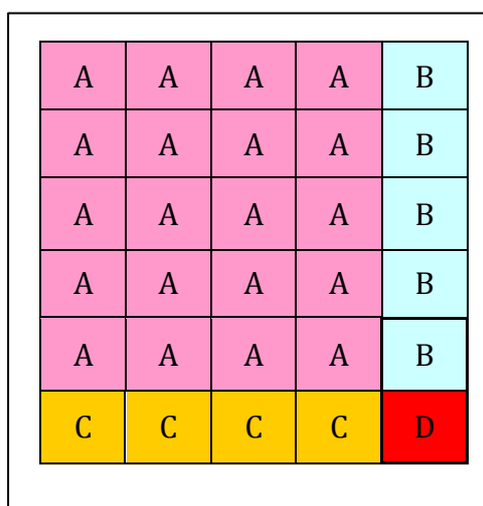
Ce modèle comporte 2 lignes et 1 colonne

2 - Calculer le nombre de copies à imprimer = $x \times \frac{y}{2}$

x désigne le nombre de colonnes de votre tapis.

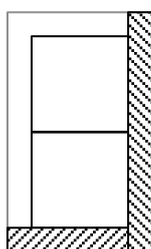
y désigne le nombre de lignes de votre tapis.

3 - Découper et coller des feuilles :

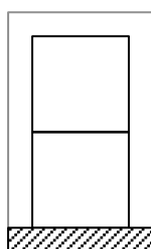


Le collage commence en bas à droite et se termine en haut à gauche en suivant l'ordre et le sens des flèches.

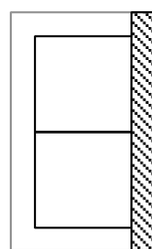
Modèle A



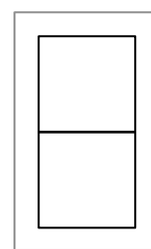
Modèle B



Modèle C



Modèle D



Partie à découper

Nombre de modèles A : $(x - 1) \times (\frac{y}{2} - 1)$

Nombre de modèles C : $x - 1$

Nombre de modèles B : $\frac{y}{2} - 1$

Nombre de modèles non découpés D : 1

Exemple pour un tapis de 4 lignes et 6 colonnes

$$x = 6$$

$$\frac{y}{2} = 2$$

Nombre de copies à imprimer : $6 \times 2 = 12$

Nombre de découpages A : $(6 - 1) \times 1 = 5$

Nombre de découpages B : $2 - 1 = 1$

Nombre de découpages C : $6 - 1 = 5$

Nombre de modèles non découpés D : 1