



# Chaise emboîtable en bois



## OUTILLAGE CONSEILLÉ :



Règle & enrouleur



lime



Forêts



Tournevis cruciforme



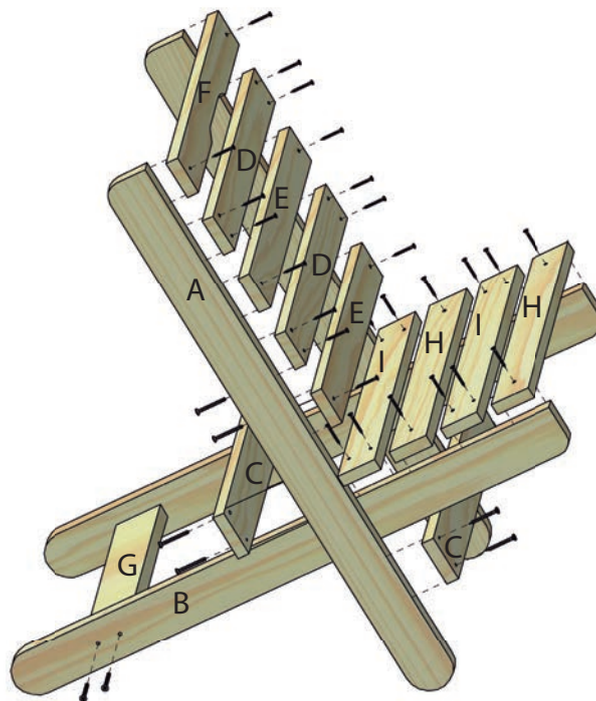
Papier abrasif

NOM:

CLASSE:

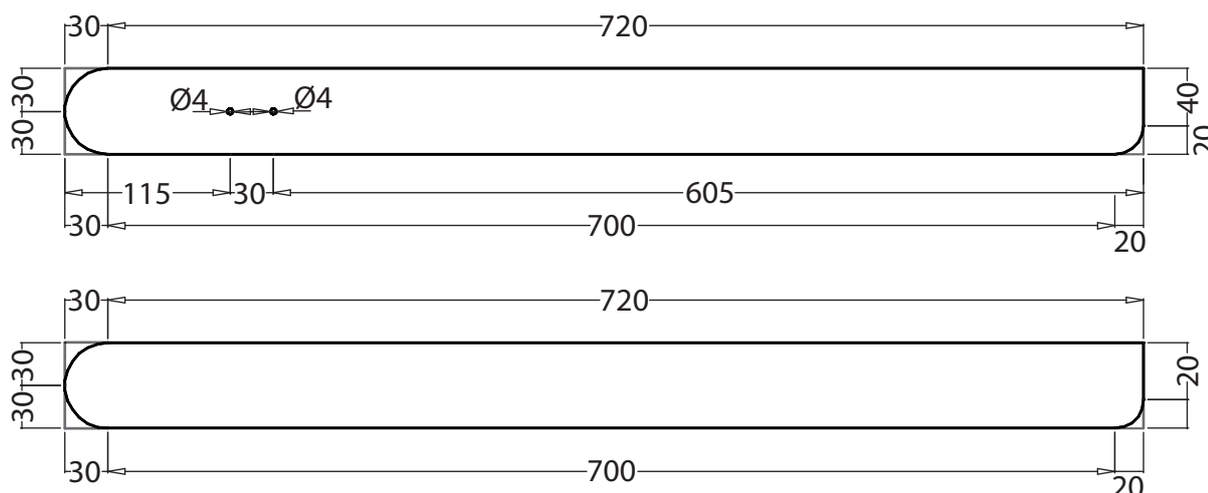
## LISTE DES PIÈCES:

	OK✓	DIMENSIONS:	DÉSIGNATION:	PIÈCE:
4x lattes en bois	<input type="checkbox"/>	750 / 60 / 18 mm		A, B
2x lattes en bois	<input type="checkbox"/>	400 / 60 / 15 mm		C
1x lattes en bois	<input type="checkbox"/>	340 / 60 / 18 mm		G
9x lattes en bois	<input type="checkbox"/>	400 / 50 / 15 mm		D, E, F, H, I
12x vis	<input type="checkbox"/>	4 x 40 mm		
26x vis	<input type="checkbox"/>	3,5 x 25 mm		

**1** Vue d'ensemble:

Fais-toi une vue d'ensemble.

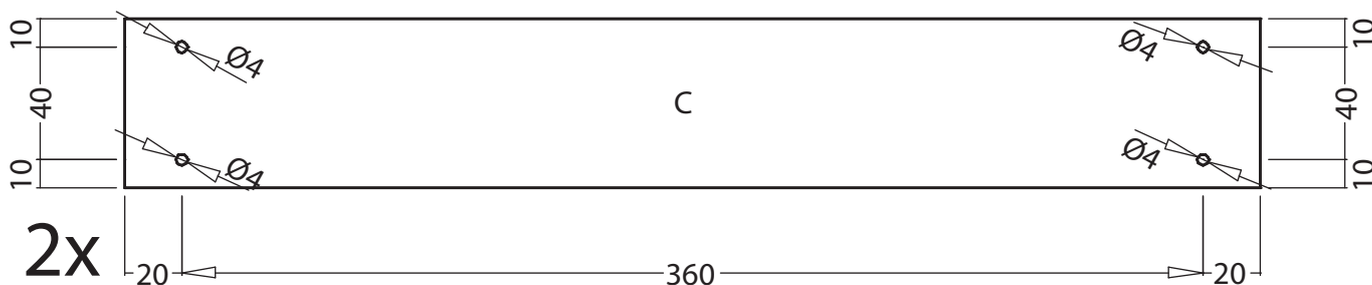
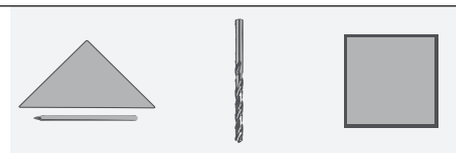
OK ✓

**2** Préparer les pièces A et B:

Prends les quatre baguettes en bois de pin de dimensions **750 × 60 × 18 mm** et trace les arrondis ainsi que les emplacements des trous à l'aide d'un crayon et d'une règle. Un compas peut également être utile. Veille à tracer deux fois la pièce A (sans trous) et deux fois la pièce B (avec trous). Perce les deux pièces B avec un **foret de Ø 4 mm**. Façonne ensuite les arrondis sur **les pièces A et B** à l'aide d'une râpe et d'une lime. Ponce les zones travaillées ainsi que les arêtes vives avec du **papier abrasif**.

OK ✓

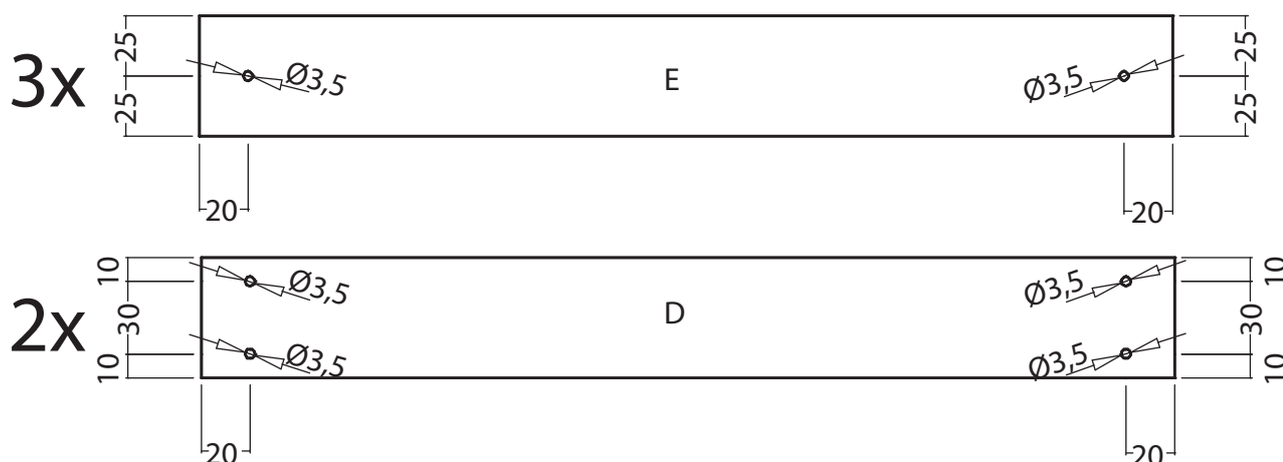
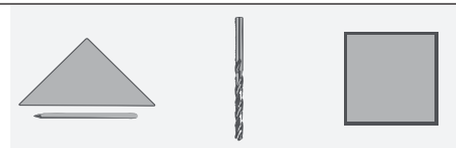
### 3 Préparer les pièces C:



Prends deux baguettes en bois de pin de dimensions **400 × 60 × 15 mm** et trace les emplacements des trous à l'aide d'un crayon et d'une règle. Perce-les ensuite avec un **foret de 4 mm** de diamètre. Ponce ensuite légèrement les arêtes vives avec du **papier abrasif**.

OK ✓

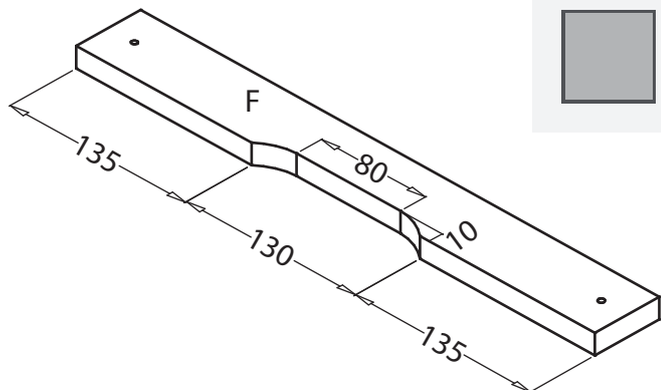
### 4 Préparer les pièces E et D:



Prends cinq baguettes en bois de pin de dimensions **400 × 50 × 15 mm** et trace les emplacements des trous à l'aide d'un crayon et d'une règle. Perce-les ensuite avec un **foret de 3,5 mm** de diamètre. Ponce ensuite légèrement les arêtes vives avec du **papier abrasif**.

OK ✓

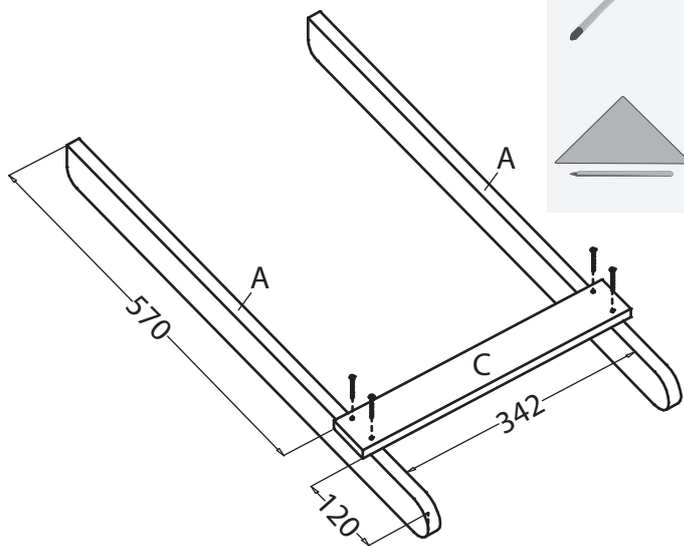
### 6 Découpe dans la pièce F:



Prends une des pièces E et trace la découpe comme indiqué sur le schéma. Façonne ensuite cette zone à l'aide d'une râpe ou d'une lime. Pour obtenir une surface lisse, ponce également la zone avec du **papier abrasif**.



### 7 Visser l'ensemble:

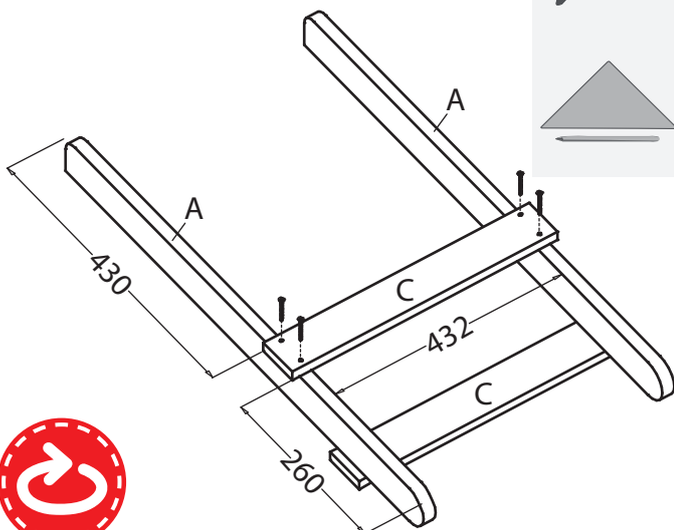


**Visse** la pièce **C** sur les pièces **A** comme indiqué sur le schéma. Utilise pour cela des **vis de taille 4 x 40 mm**. La pièce **C** doit dépasser la pièce **A** de **11 mm** de chaque côté.

**Veille à respecter précisément les distances !**



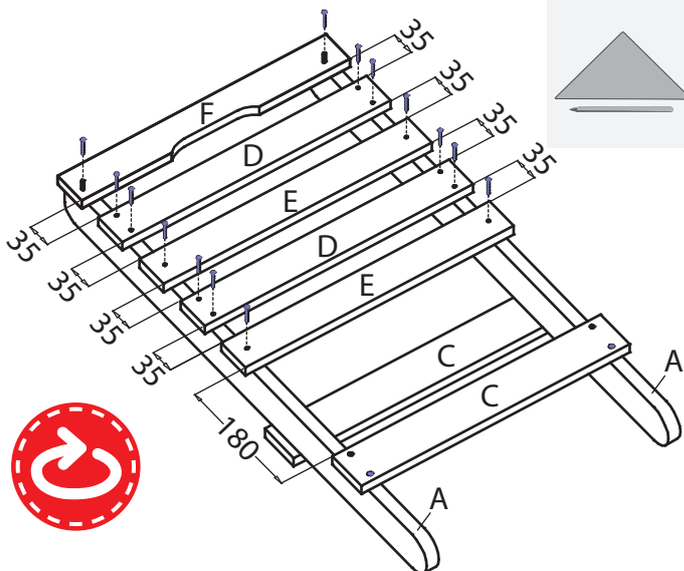
### 8 Face arrière:



**Visse**, comme indiqué sur le schéma, la deuxième pièce **C** de l'autre côté. Utilise également ici des **vis de taille 4 x 40 mm**. La pièce **C** doit, là aussi, dépasser la pièce **A** de **11 mm** de chaque côté.



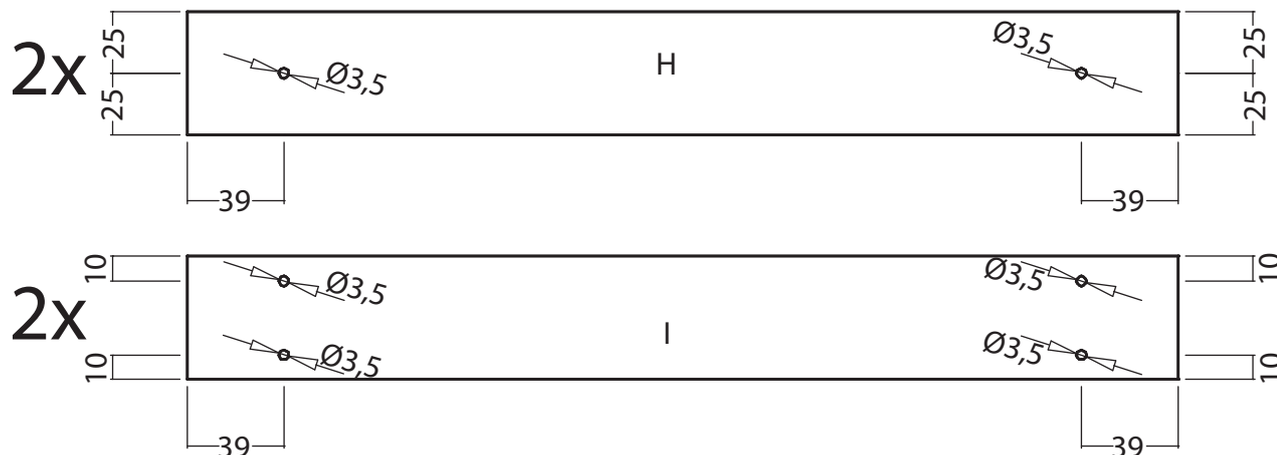
### 9 Pièces pour le dossier:



Visse les pièces **D**, **E** et **F** sur les baguettes **A**, comme indiqué sur le schéma (cette fois de l'autre côté). Les pièces **D**, **E** et **F** doivent également dépasser la pièce **A** de **11 mm** de chaque côté.



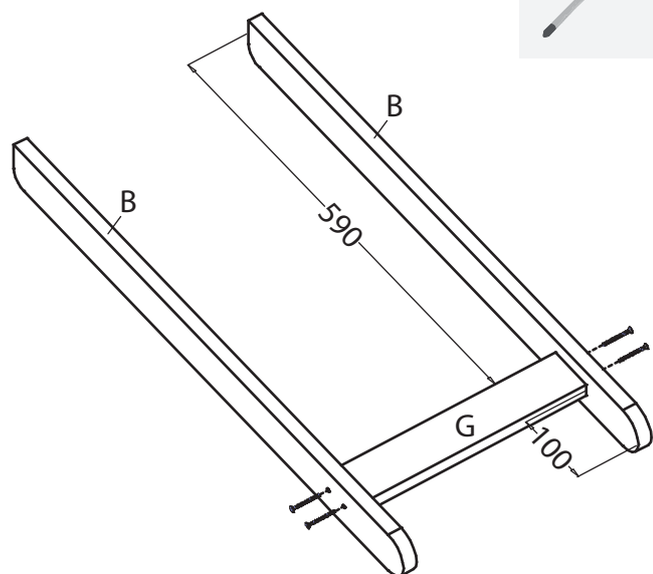
**10 Préparer les pièces H et I:**



Prends les quatre baguettes restantes en bois de pin de dimensions **400 × 50 × 15 mm** et trace les emplacements des trous à l'aide d'un crayon et d'une règle. Perce-les ensuite avec un **foret de 3,5 mm** de diamètre. Ponce ensuite légèrement les arêtes vives avec du **papier abrasif**.



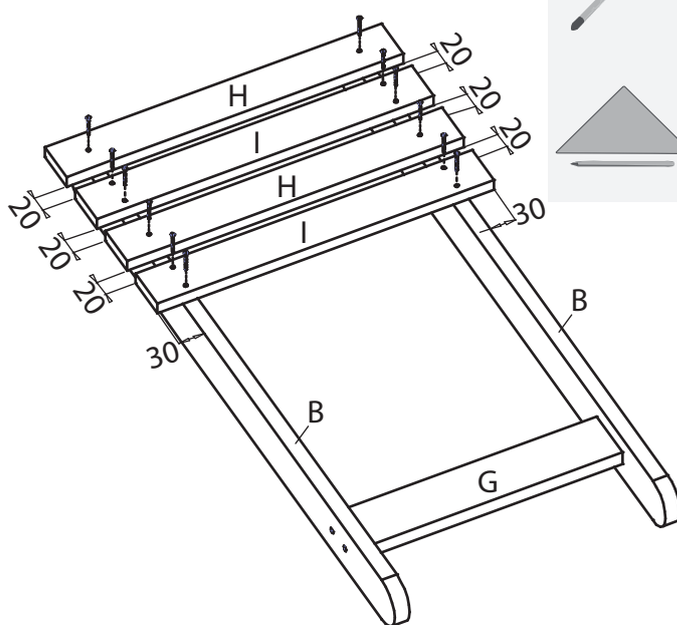
**11 Assemblage par vissage:**



**Visse** les pièces **B** et **G** ensemble comme indiqué sur le schéma, à l'aide de **vis de taille 4 × 40 mm**.

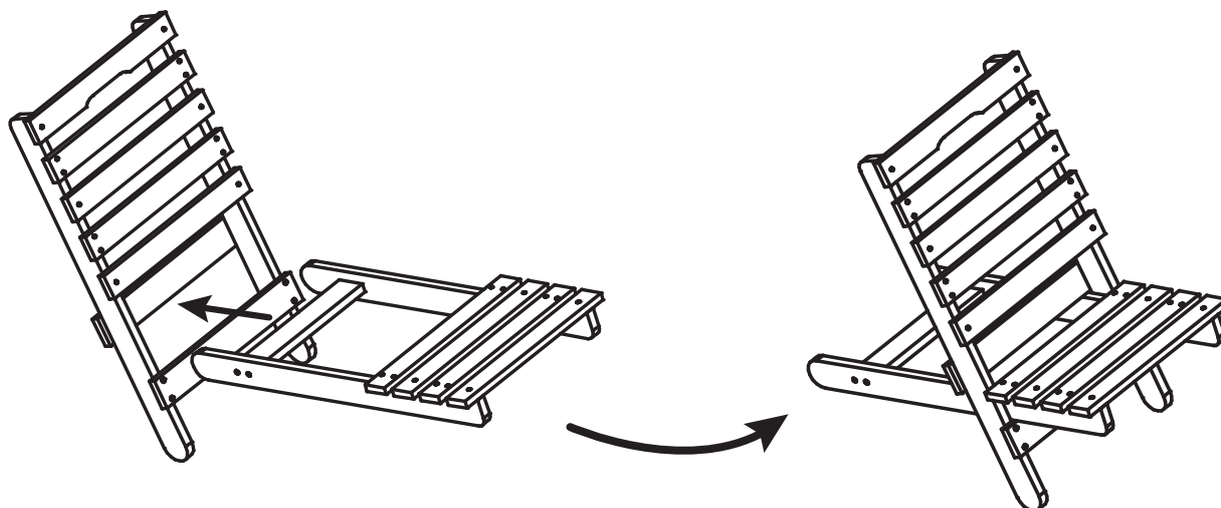


**12 Pièces pour l'assise:**



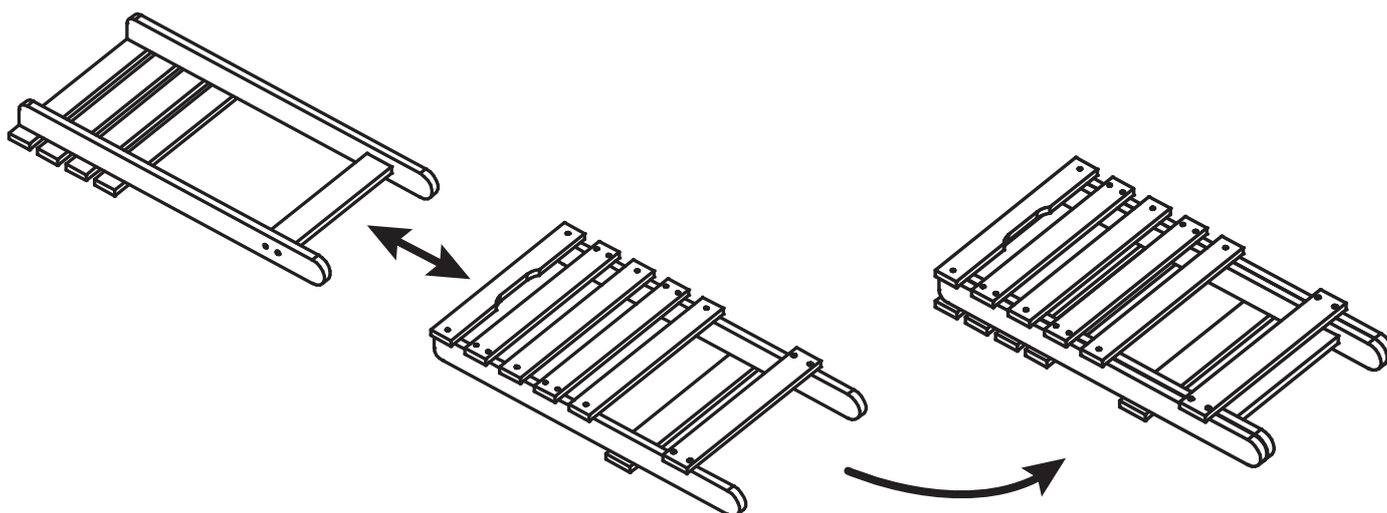
**Visse** les pièces **H** et **I** sur les baguettes **B** comme indiqué sur le schéma. Les pièces **H** et **I** doivent dépasser les pièces **B** de **30 mm** de chaque côté, comme montré sur le dessin.



**13** Montage de la chaise pliante:

Tu montes la chaise pliante en emboîtant les deux parties l'une dans l'autre, comme indiqué sur le schéma.

OK/

**14** Démontage de la chaise pliante:

Pour le transport et le rangement peu encombrant, tu peux emboîter les deux parties l'une dans l'autre comme indiqué ici.

**Amuse-toi bien et bon travail !**

OK/