

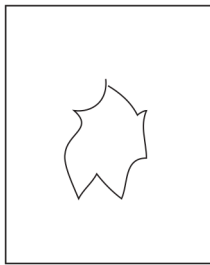
Algorithmes de la Vie Réelle

Feuille de Travail Avion en Papier

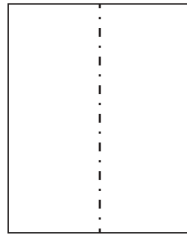


Vous pouvez utiliser des algorithmes pour aider à décrire des choses que les gens font tous les jours. Dans cette activité, nous allons créer un algorithme pour nous aider mutuellement à fabriquer des avions en papier.

Découpez les étapes de fabrication d'un avion ci-dessous. Collez les six bonnes étapes, dans l'ordre, sur une feuille de papier séparée. Échangez votre algorithme terminé avec une autre personne ou groupe et laissez-les l'utiliser pour fabriquer un véritable modèle d'avion en papier volant !



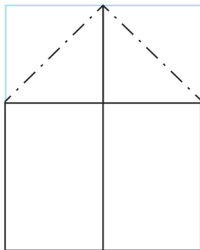
DÉCOUPER LE CENTRE DU PAPIER



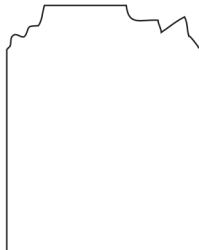
FAIRE UN PLI AU CENTRE DU PAPIER



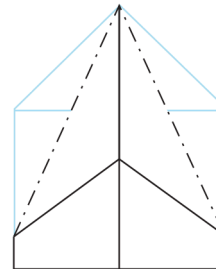
FROISSER LE PAPIER



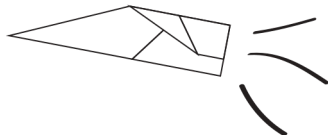
PLIER LES COINS SUPÉRIEURS VERS LE CENTRE



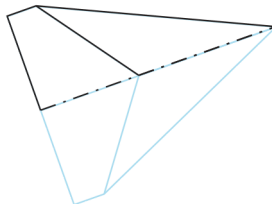
DÉCHIRER UN COIN DU PAPIER



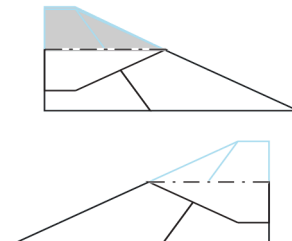
PLIER LES CÔTÉS DU COIN VERS LE CENTRE



LANCER L'AVION TERMINÉ



PLIER LE PAPIER EN DEUX ENCORE UNE FOIS



RABATTRE LES CÔTÉS VERS LE BAS