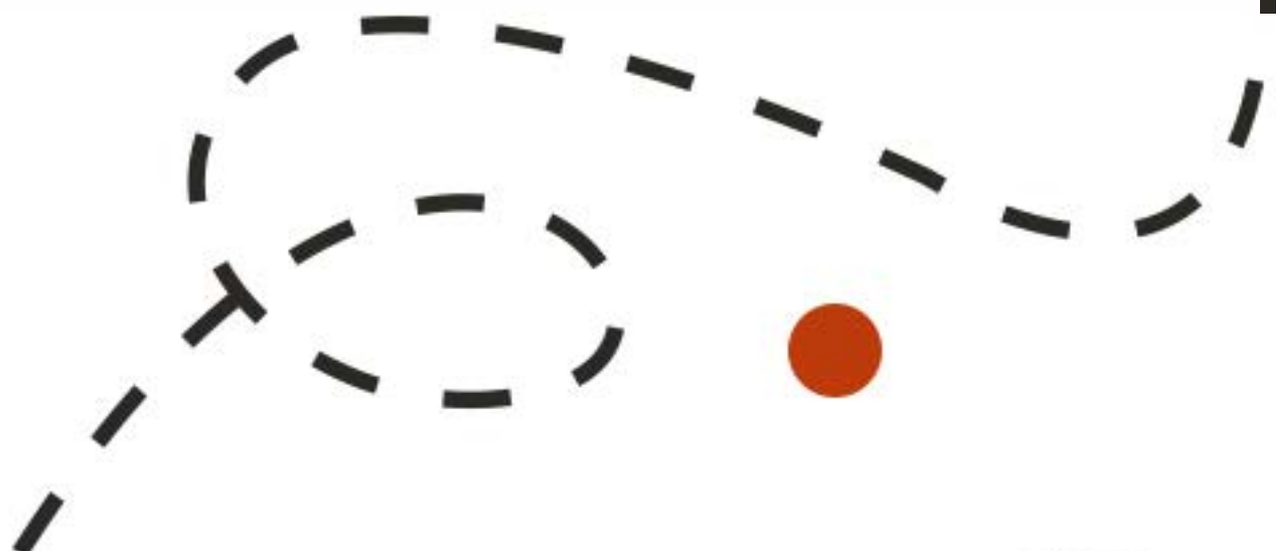


3 MODÈLES D'AVION EN PAPIER.



3 MODELES D'AVION EN PAPIER.

Les avions en papier de notre enfance ne sont rien comparés à ces prouesses d'ingénierie, qui permettront aux enfants (et à certains adultes) de se concentrer en silence pendant au moins 15 minutes. Attention, cependant, à la tempête de papier qui s'abattra une fois la période de 15 minutes terminée.

LE MINIMALISTE

(FACILE)



LE FRANC-TIREUR

(INTERMEDIAIRE)



LE PRO

(DIFFICILE)





**LE
MINIMALISTE.**

1

Commencez avec une feuille de papier régulière de 8,5 x 11 pouces (215,9 x 279,4 mm).



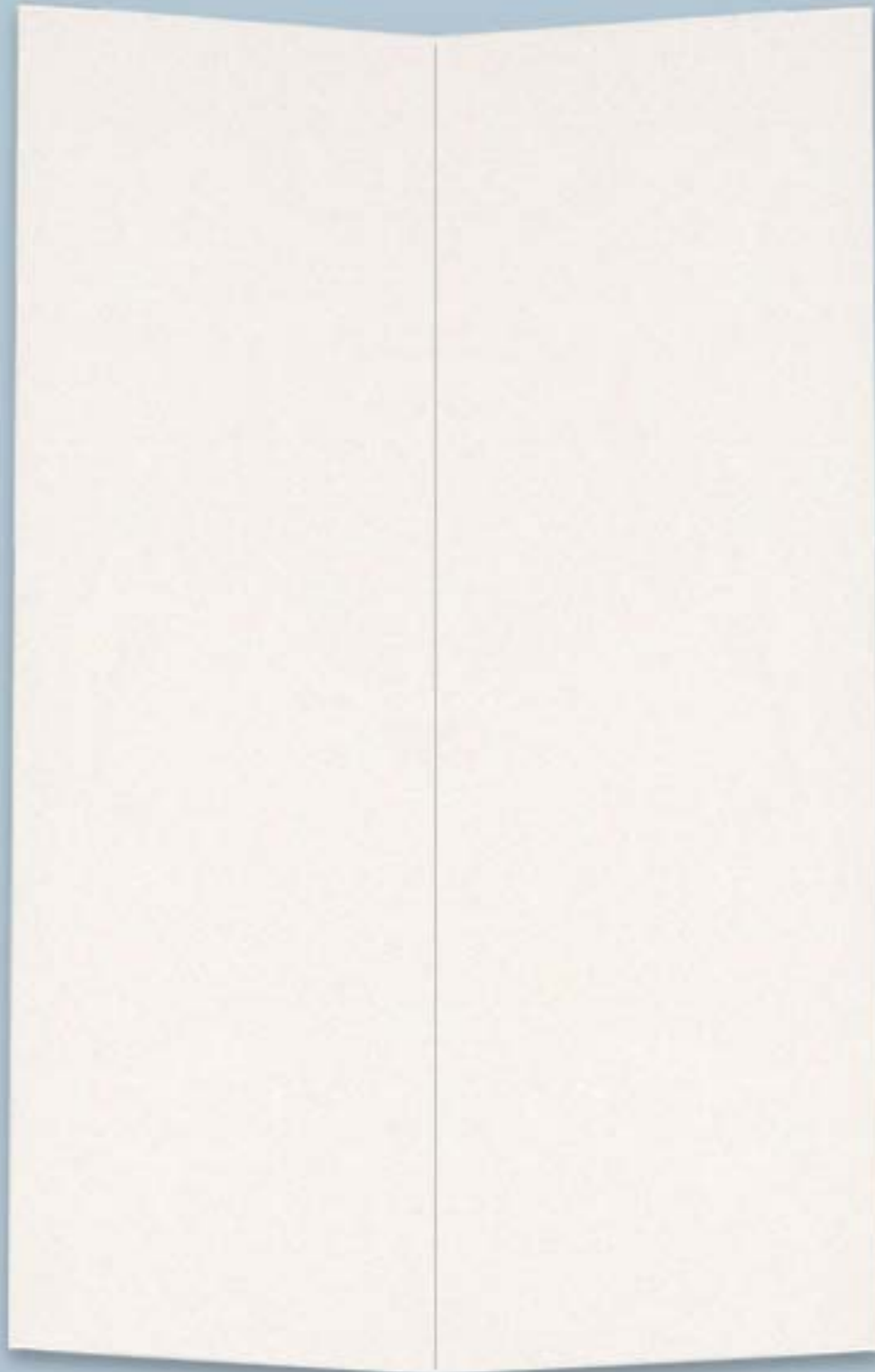
2

Pliez la feuille de papier en deux.



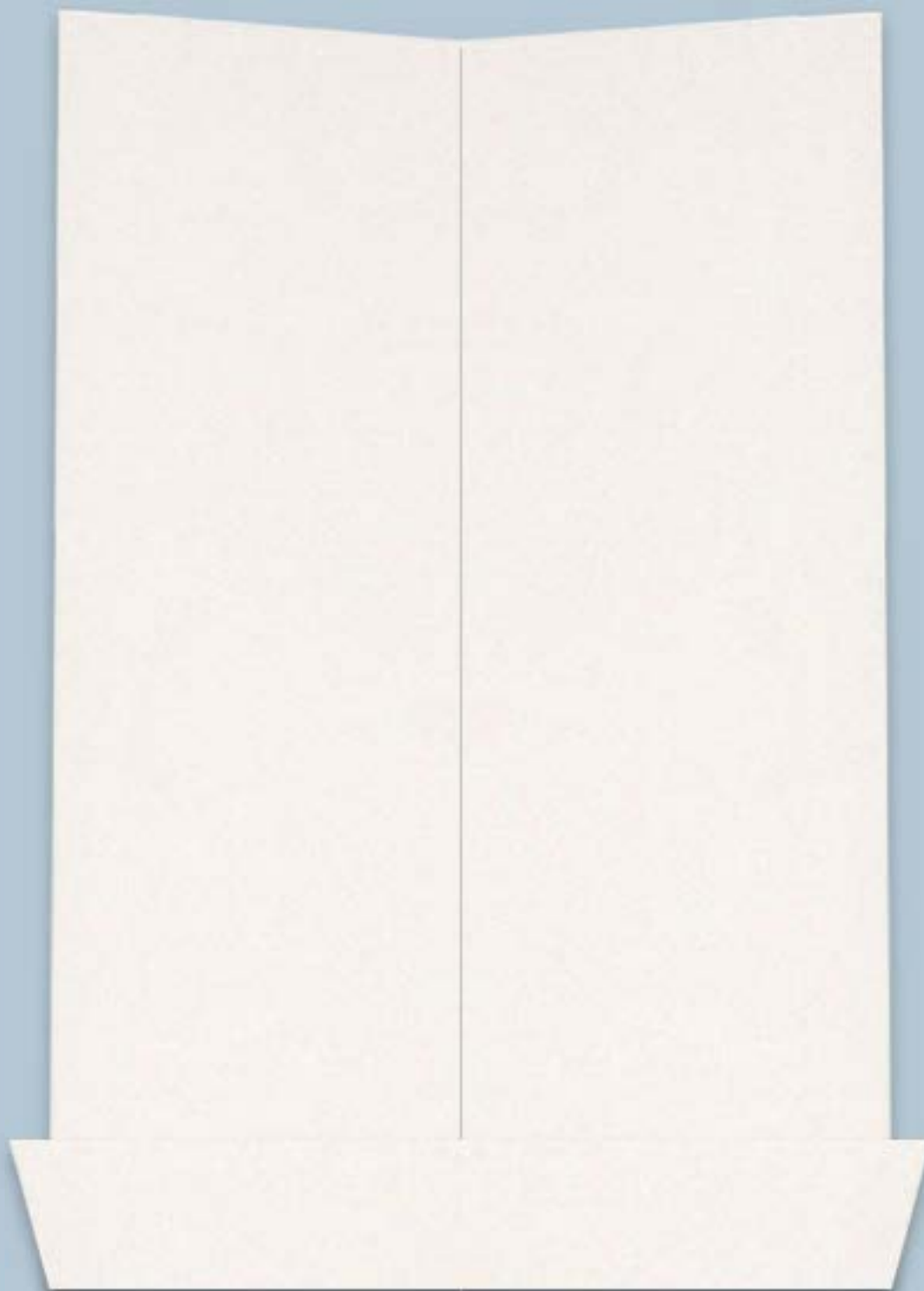
3

Depliez.



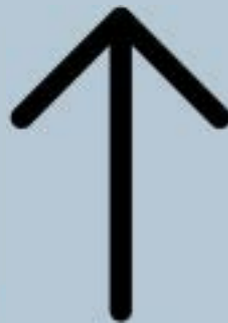
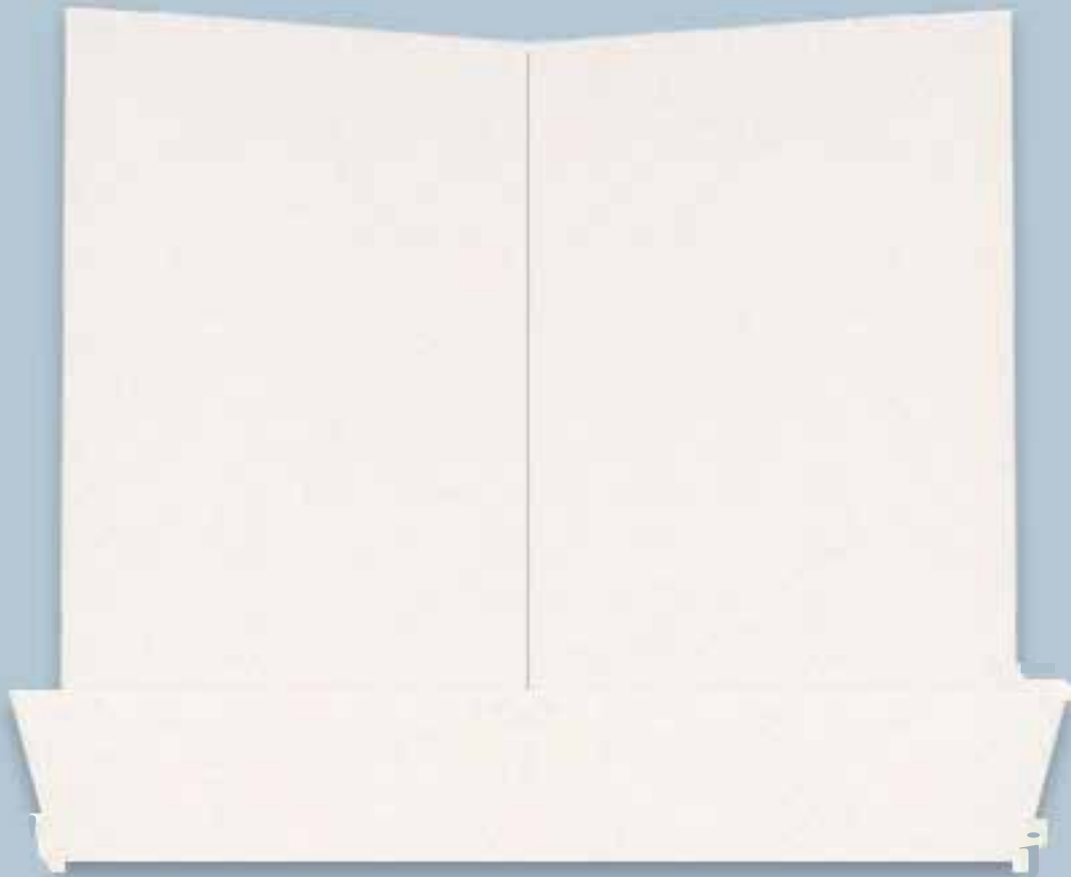
4

Pliez a environ un pouce (25,4 mm) du bas.



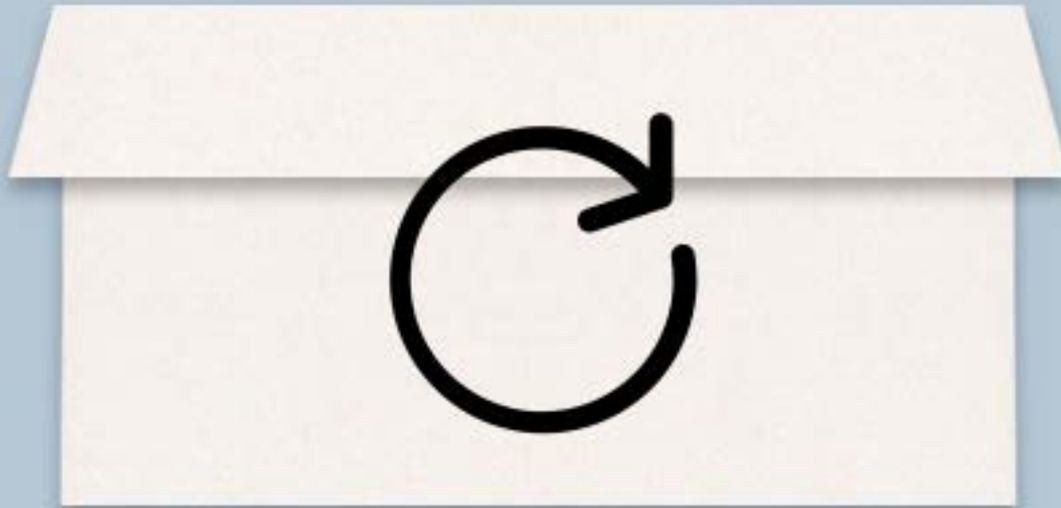
5

Continuez à plier le bas six autres fois, pour un total de sept plis.



6

Faites pivoter le papier de façon à ce que les parties pliées soient vers le haut.



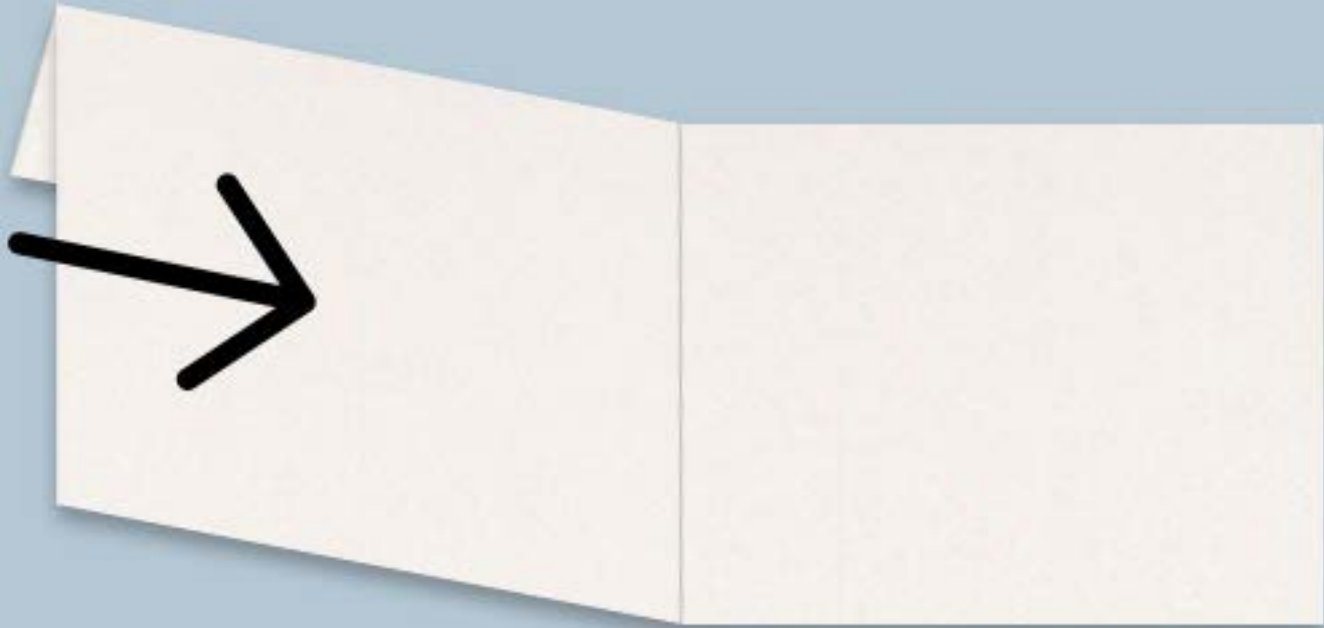
7

Retournez le papier.



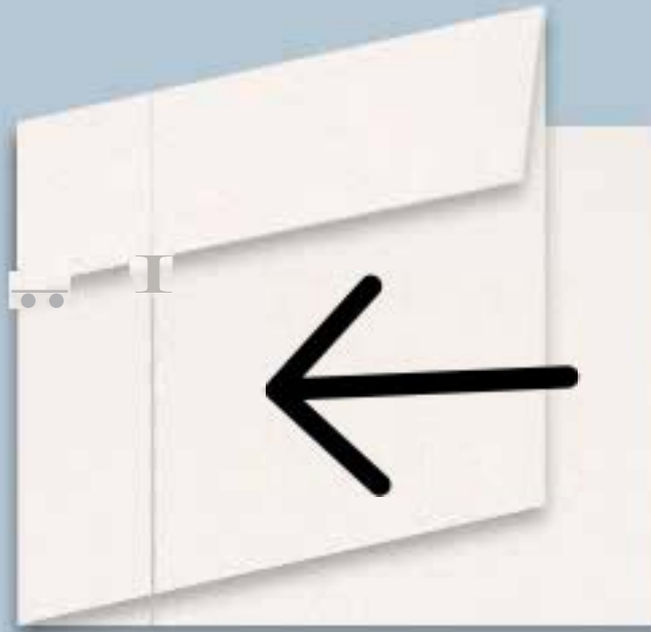
8

Pliez la moitié gauche vers la droite.



9

Faites un pli à environ un pouce (25,4 mm) de la gauche, puis pliez le côté droit vers la gauche.



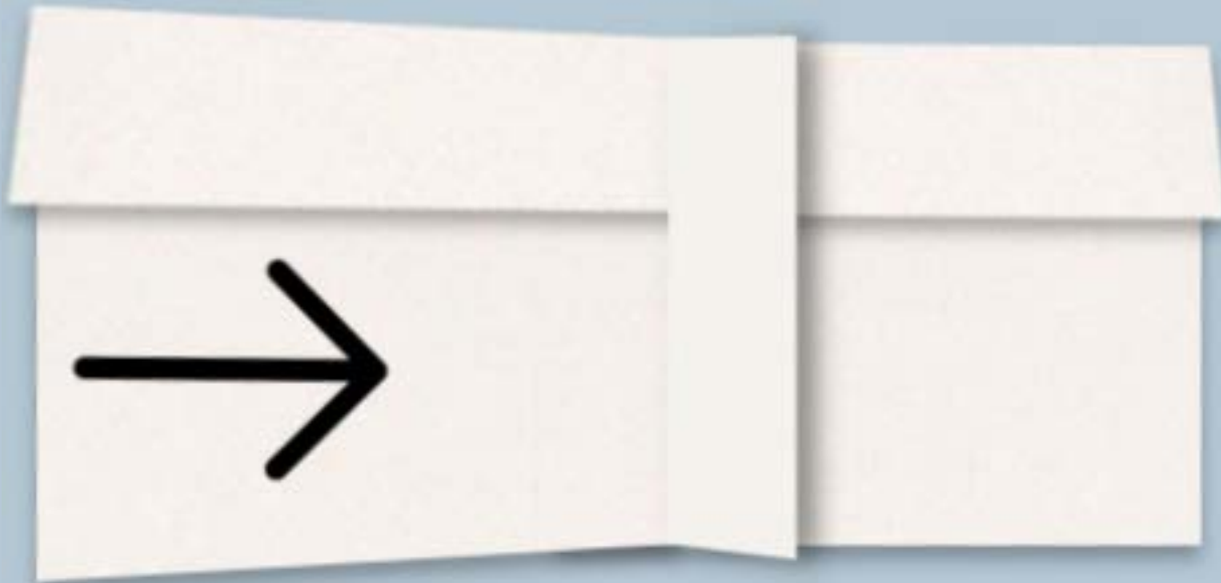
10

C'est l'aile.



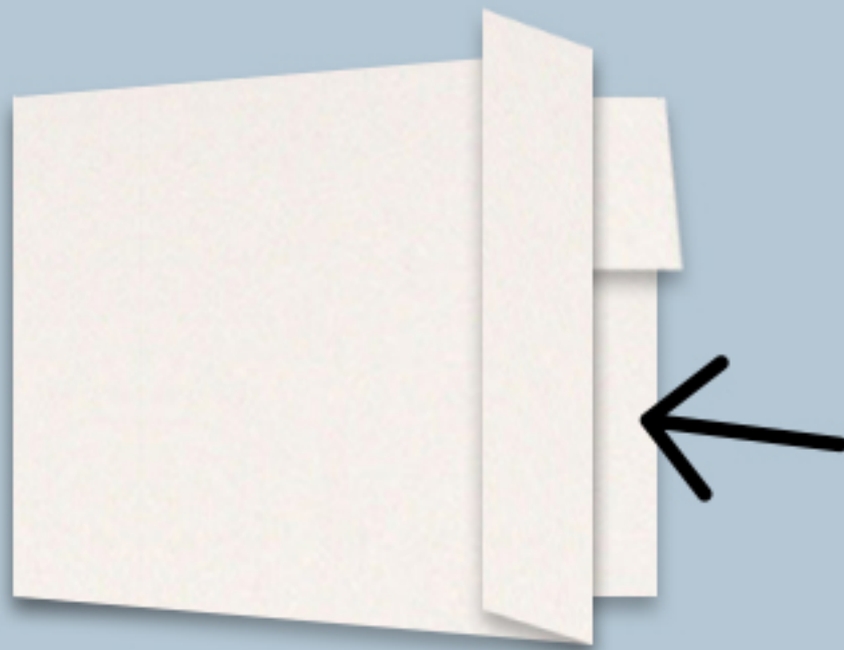
11

Rrtournrz ICparr.



12

Maintenant, pliez le côté gauche vers la droite pour l'aligner avec l'autre aile. Pliez à environ la largeur d'un pouce du bord de l'aile. Ce sera la dérive de l'aile.



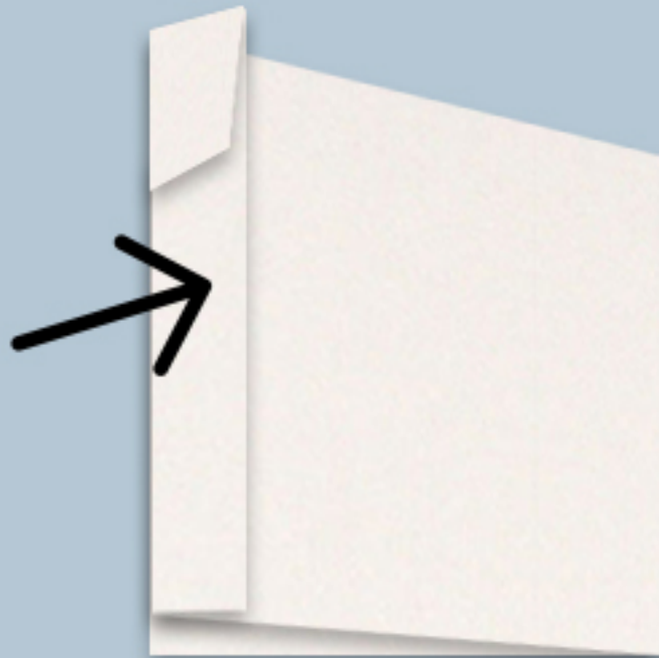
13

Retournez le papier.



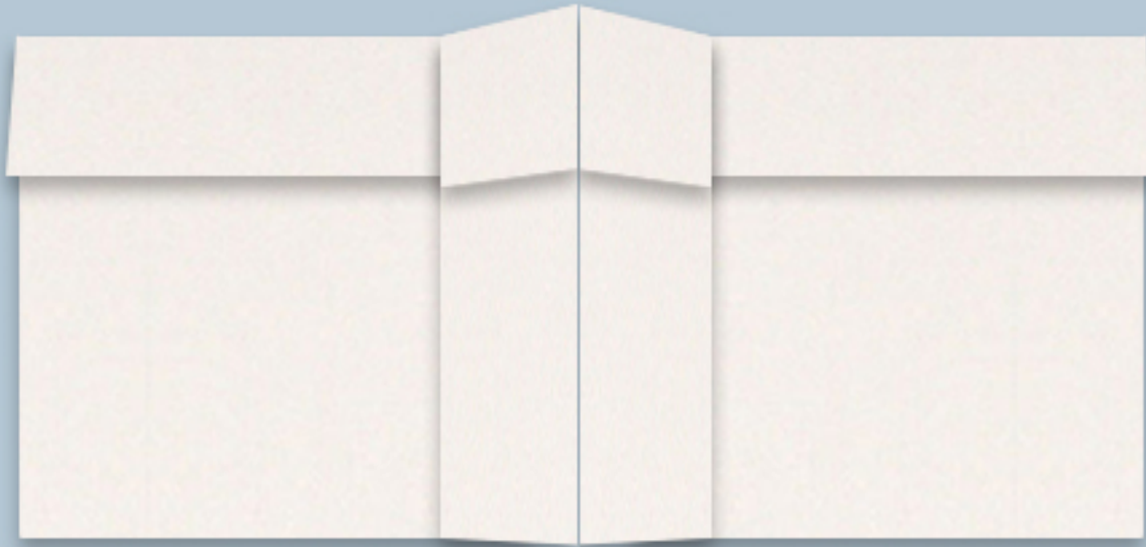
14

Maintenant, pliez également la dérive pour cette aile. Assurez-vous de vous aligner avec l'autre dérive.



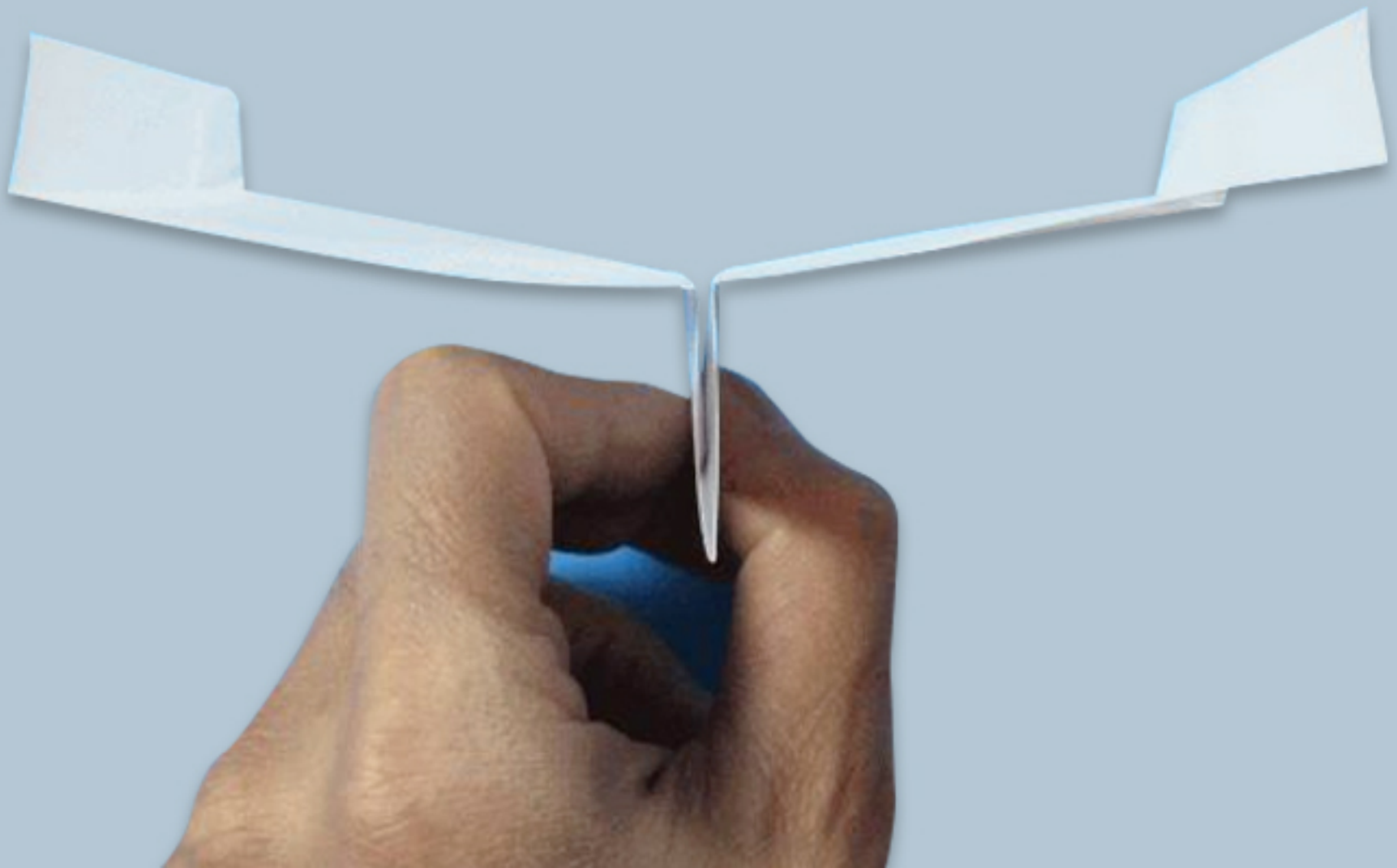
15

Dépliez l'avion. Il est maintenant prêt à voler!



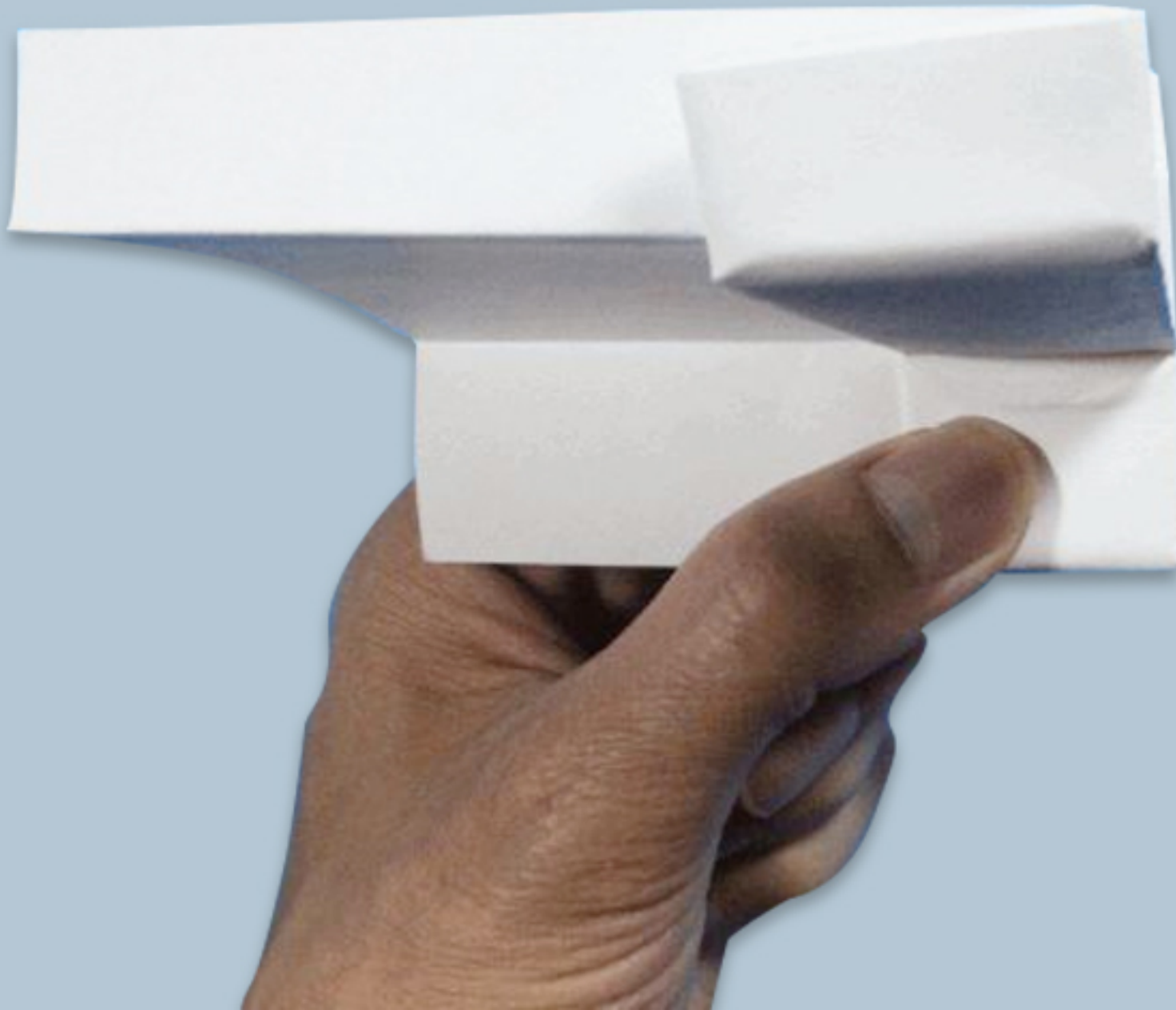
16

Dépliez l'avion jusqu'à ce que les ailes soient légèrement inclinées vers le haut et les dérives bien droites.



17

Tenez la partie avant de l'avion et lancez-le tout droit ou en angle. N'ayez pas peur de lancer l'avion avec force. Plus vous le lancez haut, plus il volera longtemps!





**LE
FRANC-TIREUR.**

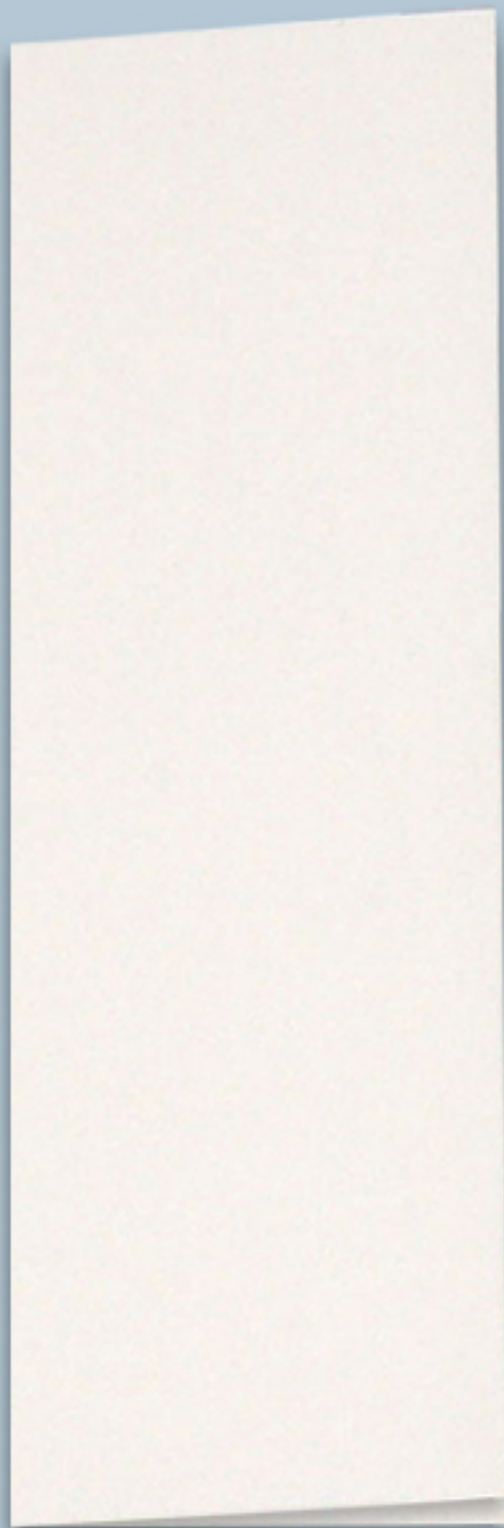
1

Commencez avec une feuille de papier régulière de 8,5 x 11 pouces (215,9 x 279,4 mm).



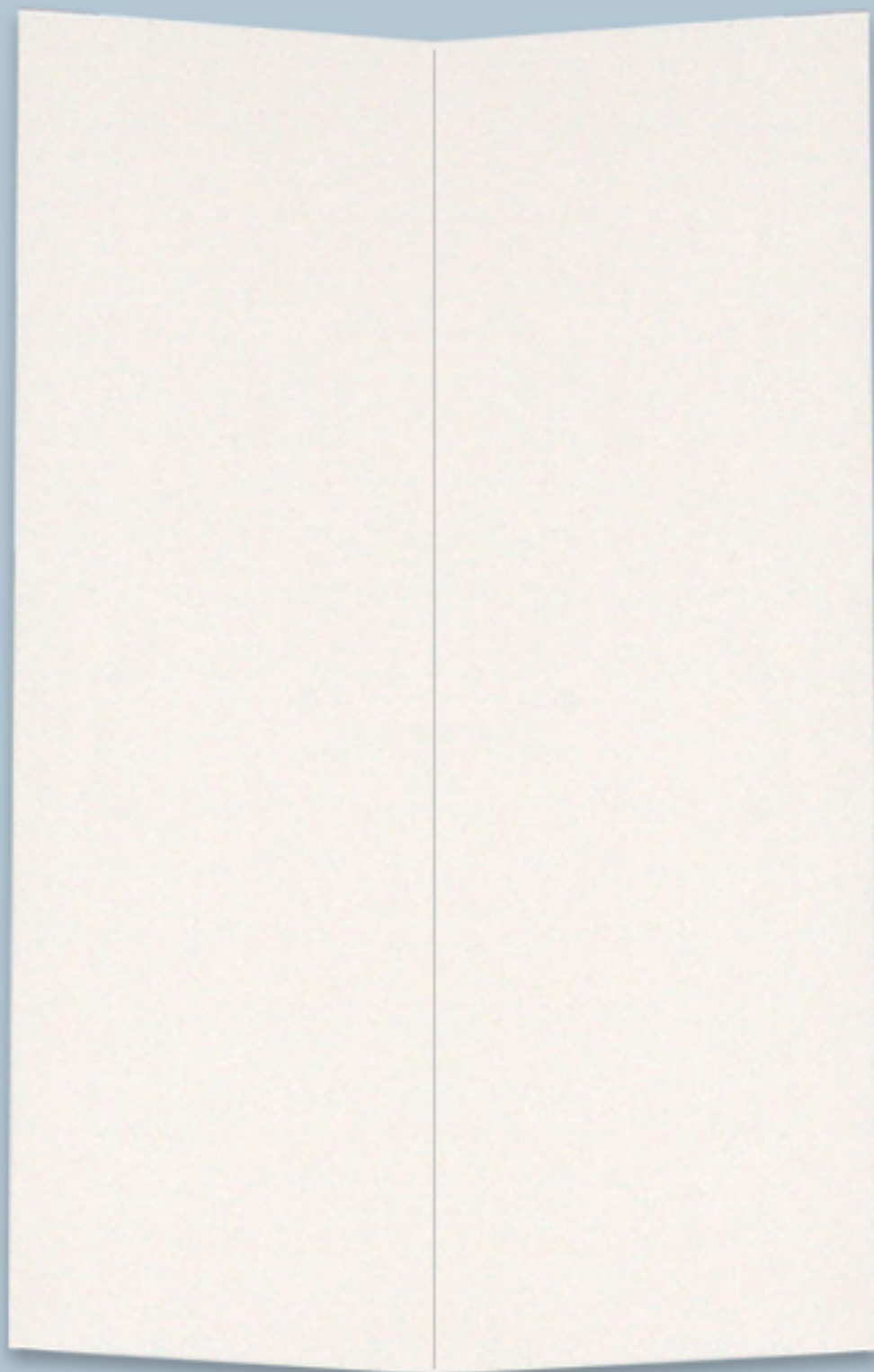
2

Pliez la feuille de papier en deux.



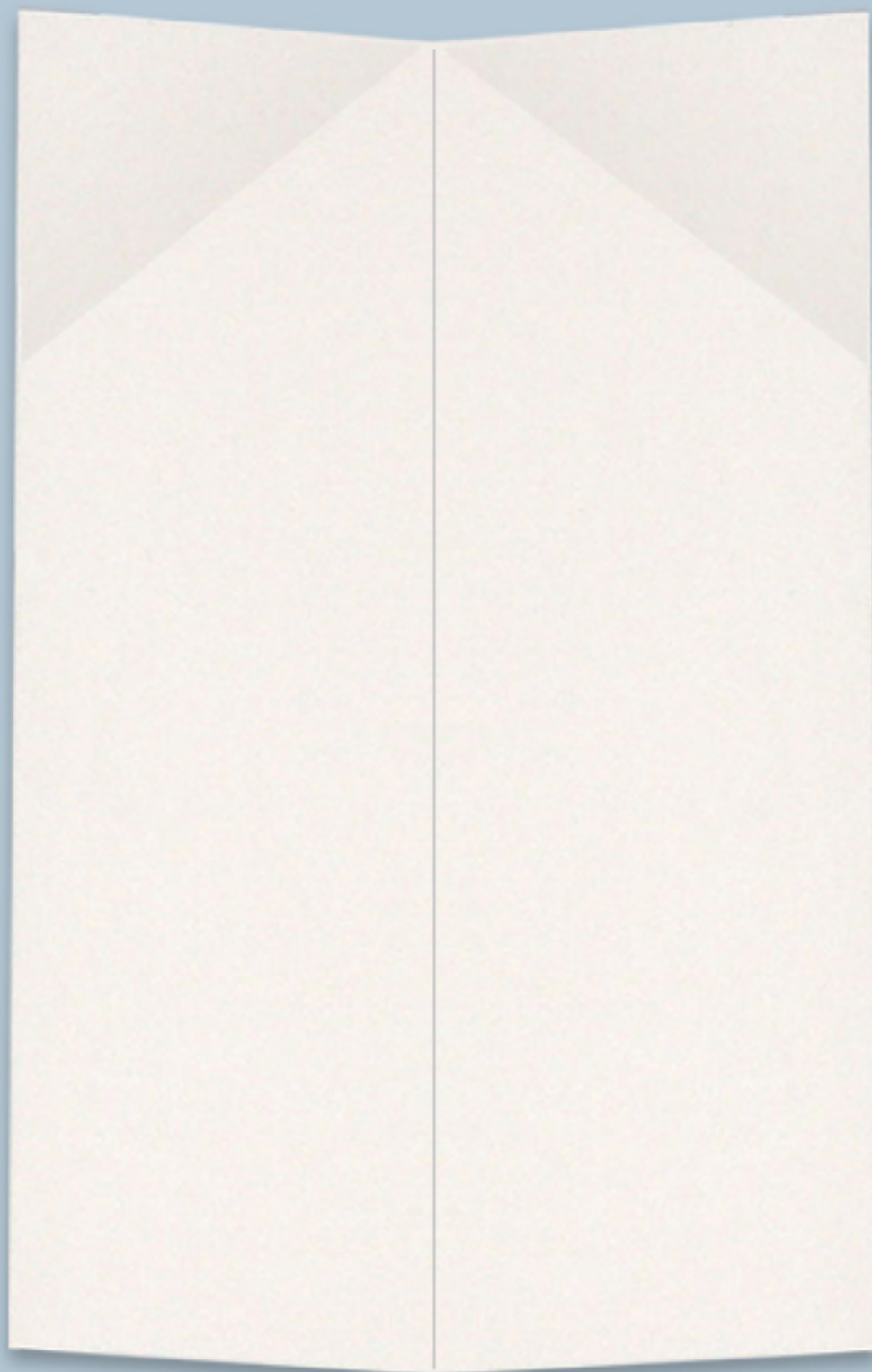
3

Dépliez. Nous avons seulement besoin du pli.



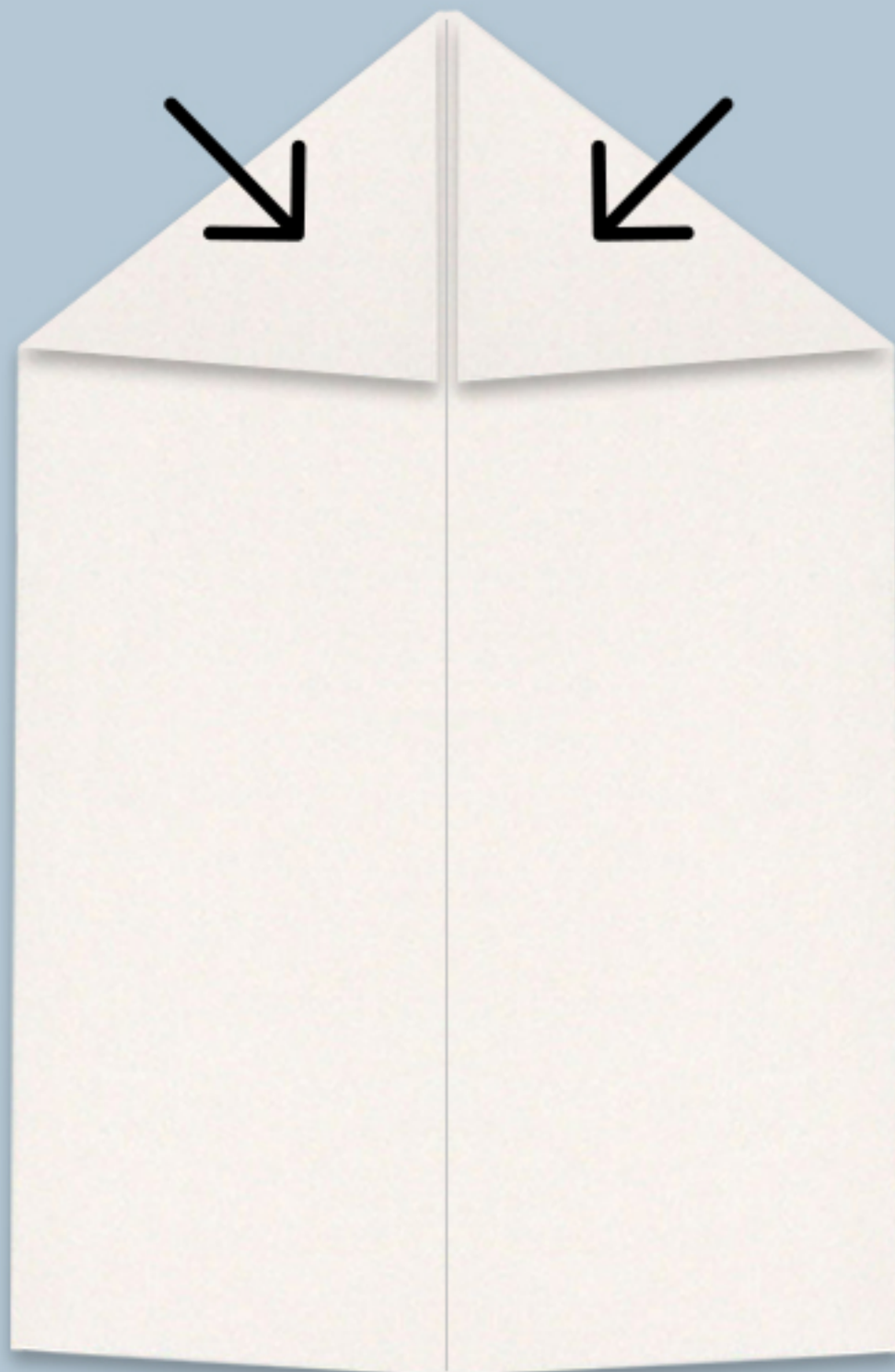
4

Maintenant, pliez les deux coins supérieurs vers le centre pour former un triangle au sommet.



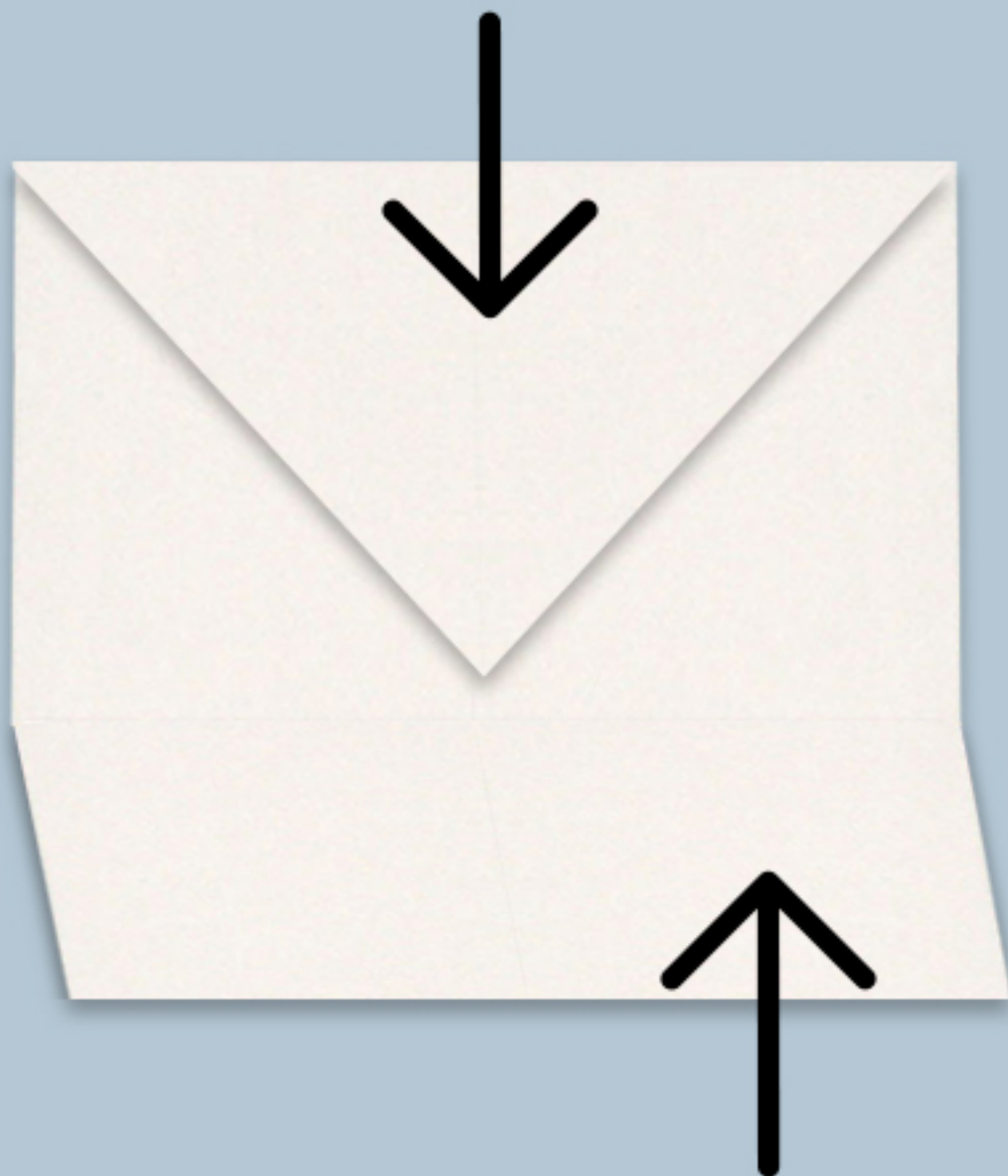
5

Pliez le triangle vers le bas.



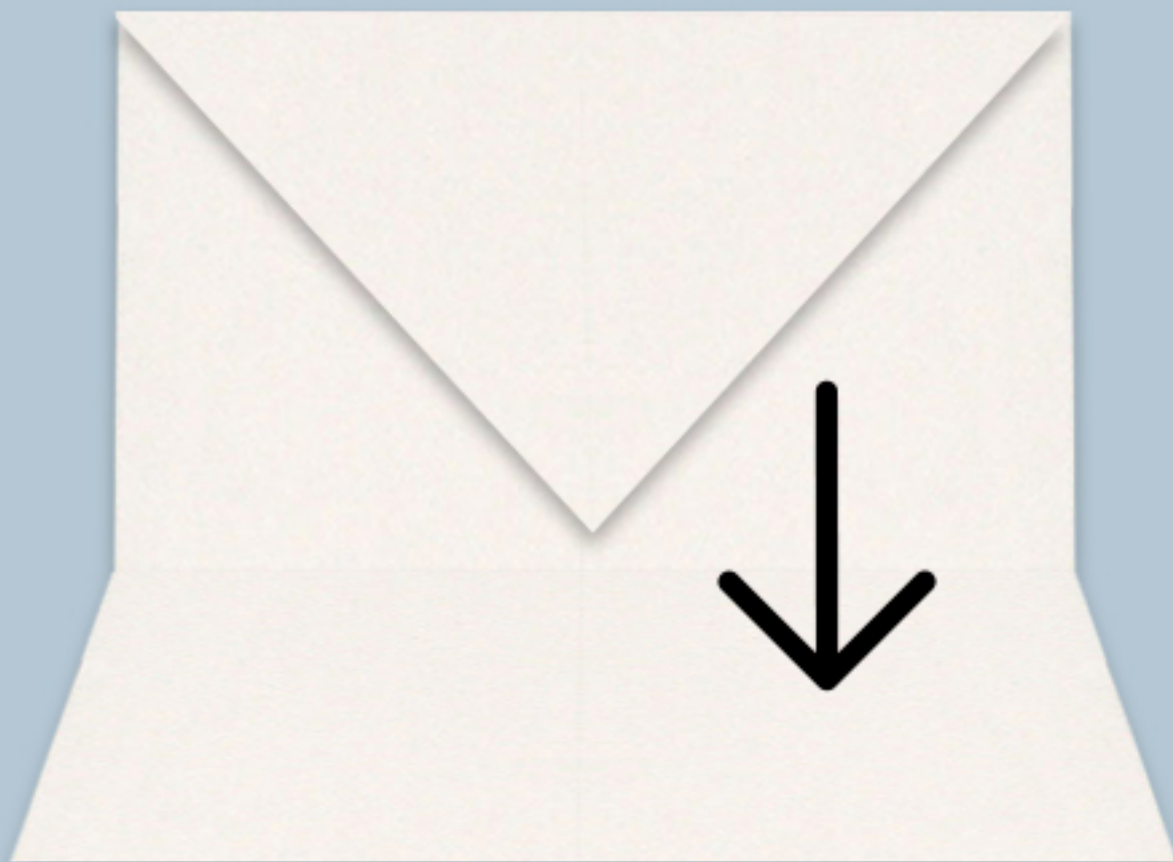
6

Pliez la partie du bas, formant un pli à la pointe inférieure du triangle. Passez votre ongle le long du pli pour obtenir un bord bien pointu.



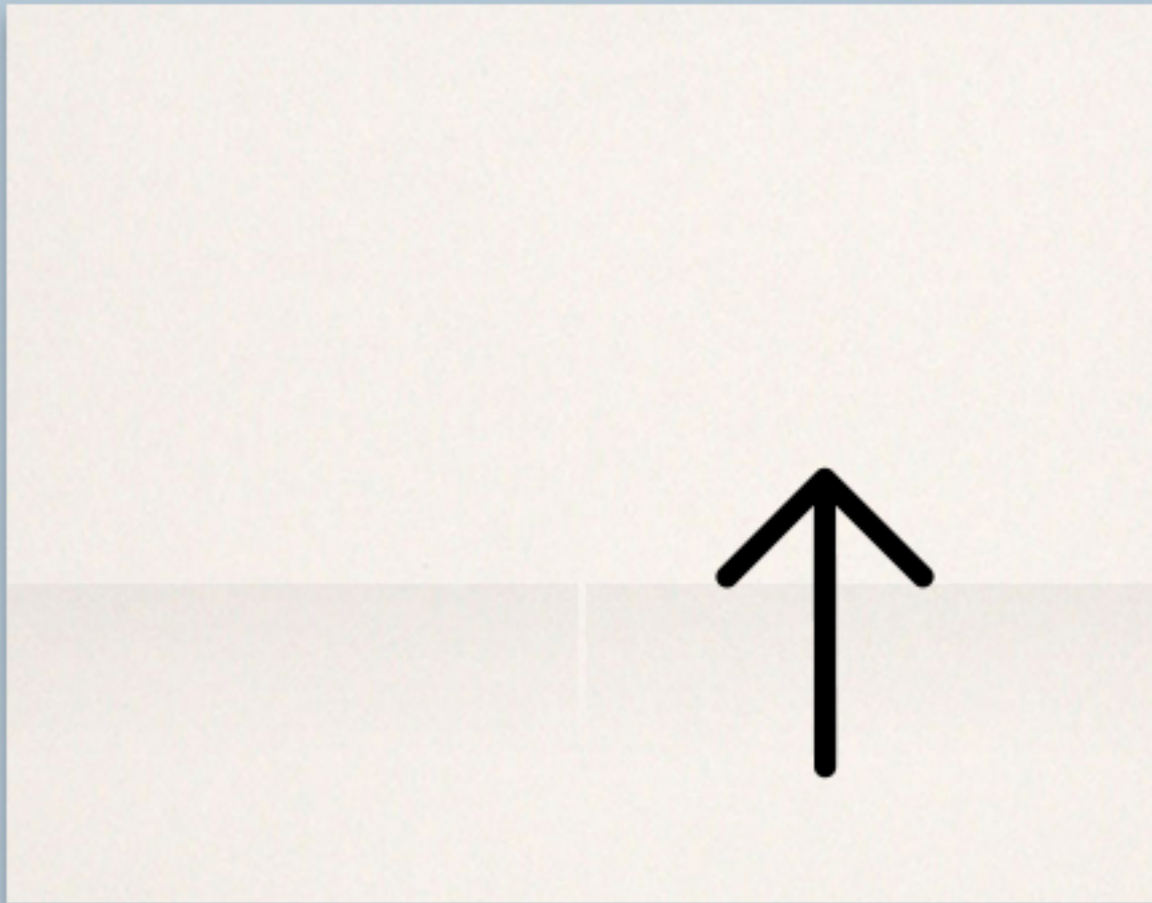
7

Dépliez.



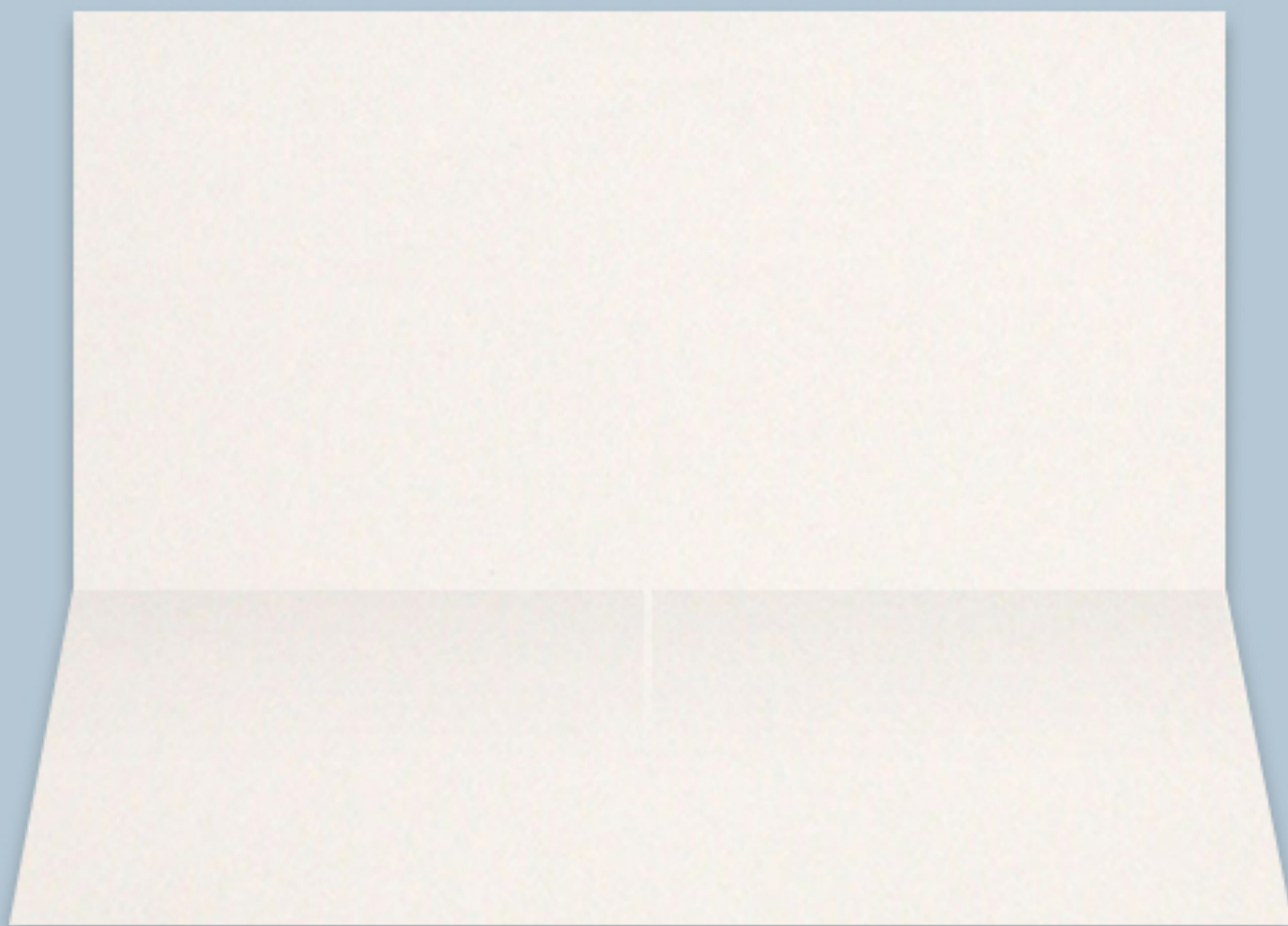
8

Retournez le papier et repliez la partie du bas encore une fois à la ligne du pli. Encore une fois, passez votre ongle le long du pli pour obtenir un bord bien pointu.



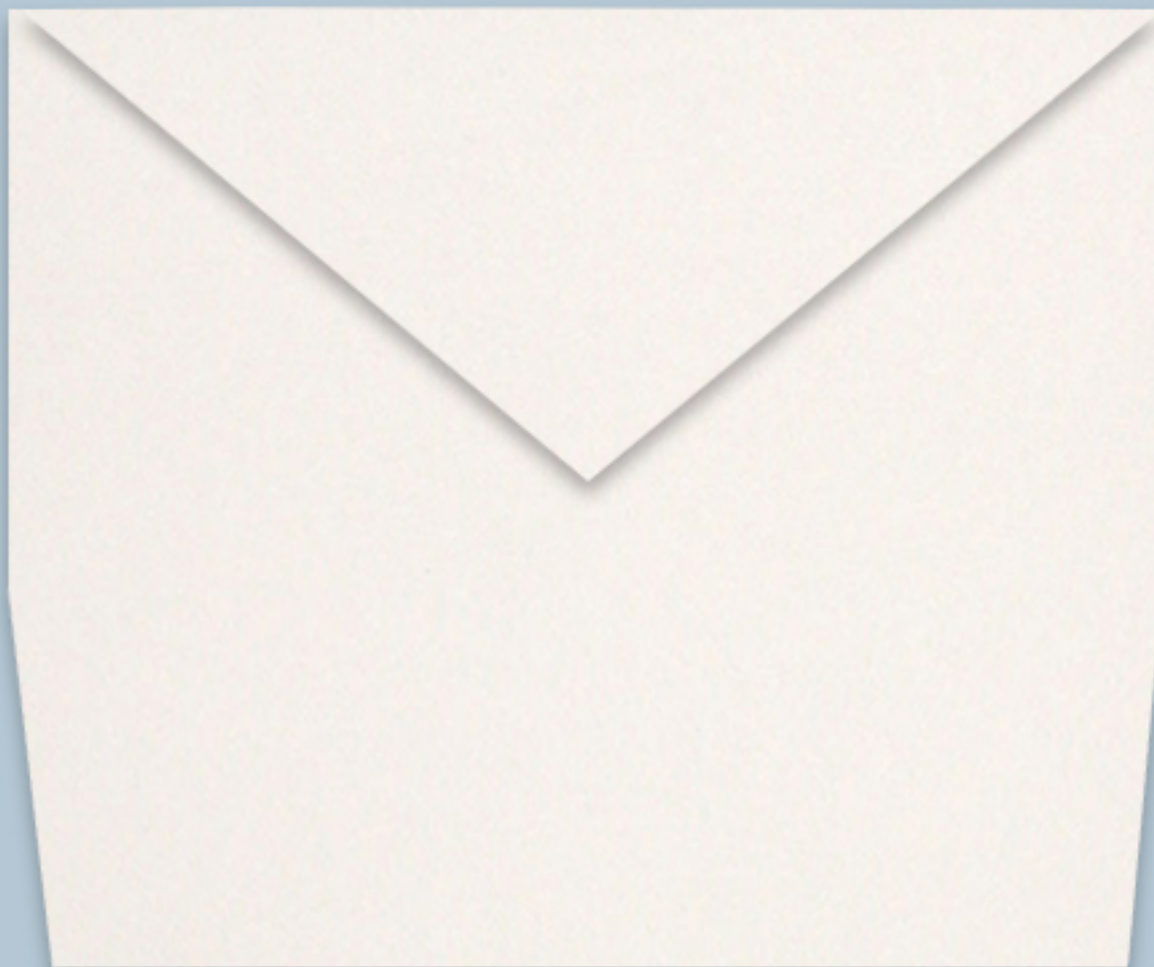
9

Dépliez.



10

Retournez le papier.



11

Déchirez ou découpez la partie du bas. Gardez ce morceau rectangulaire, car nous en aurons besoin plus tard pour la queue.



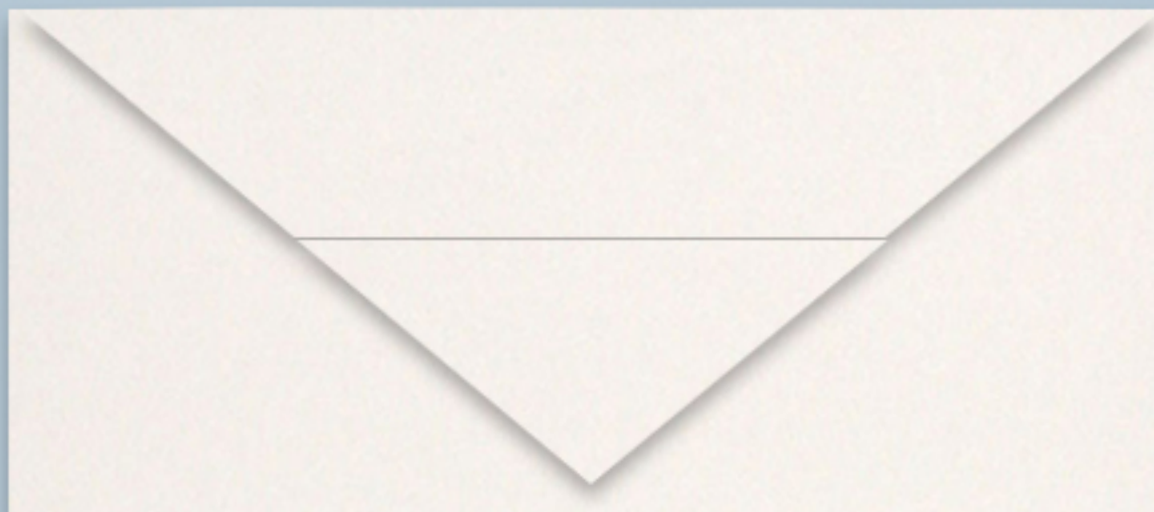
12

Pliez la pointe inférieure du triangle vers le centre du bord supérieur.



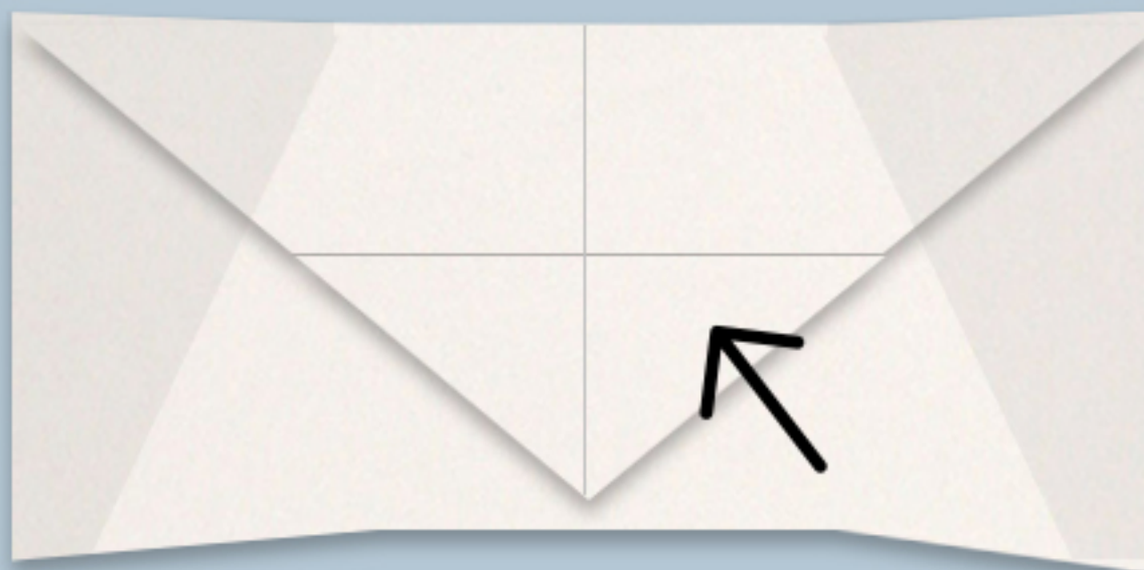
13

Dépliez.



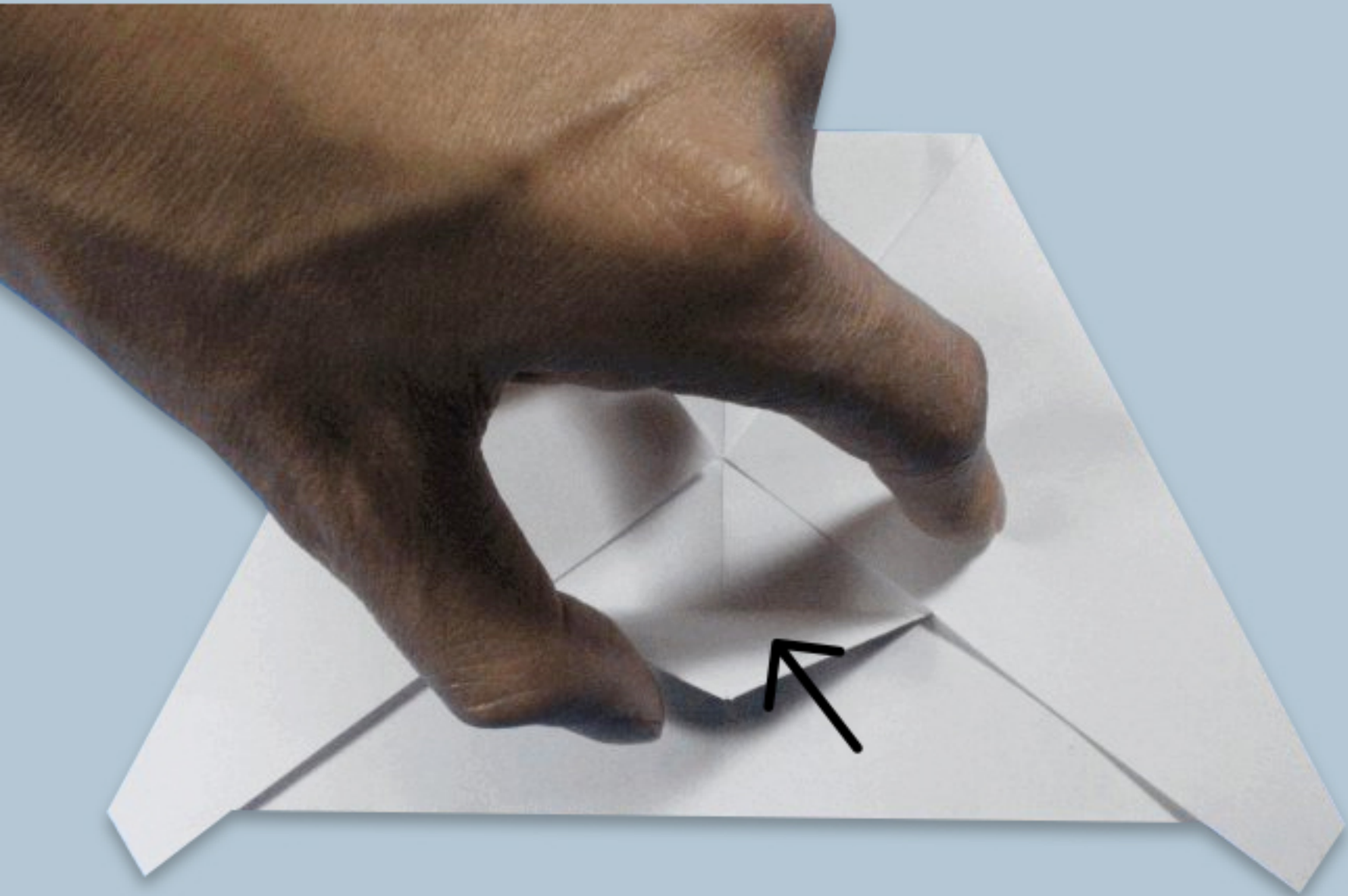
14

Pliez les deux coins supérieurs vers le centre indiqué par la flèche noire. Le centre est l'endroit où les plis forment une croix.



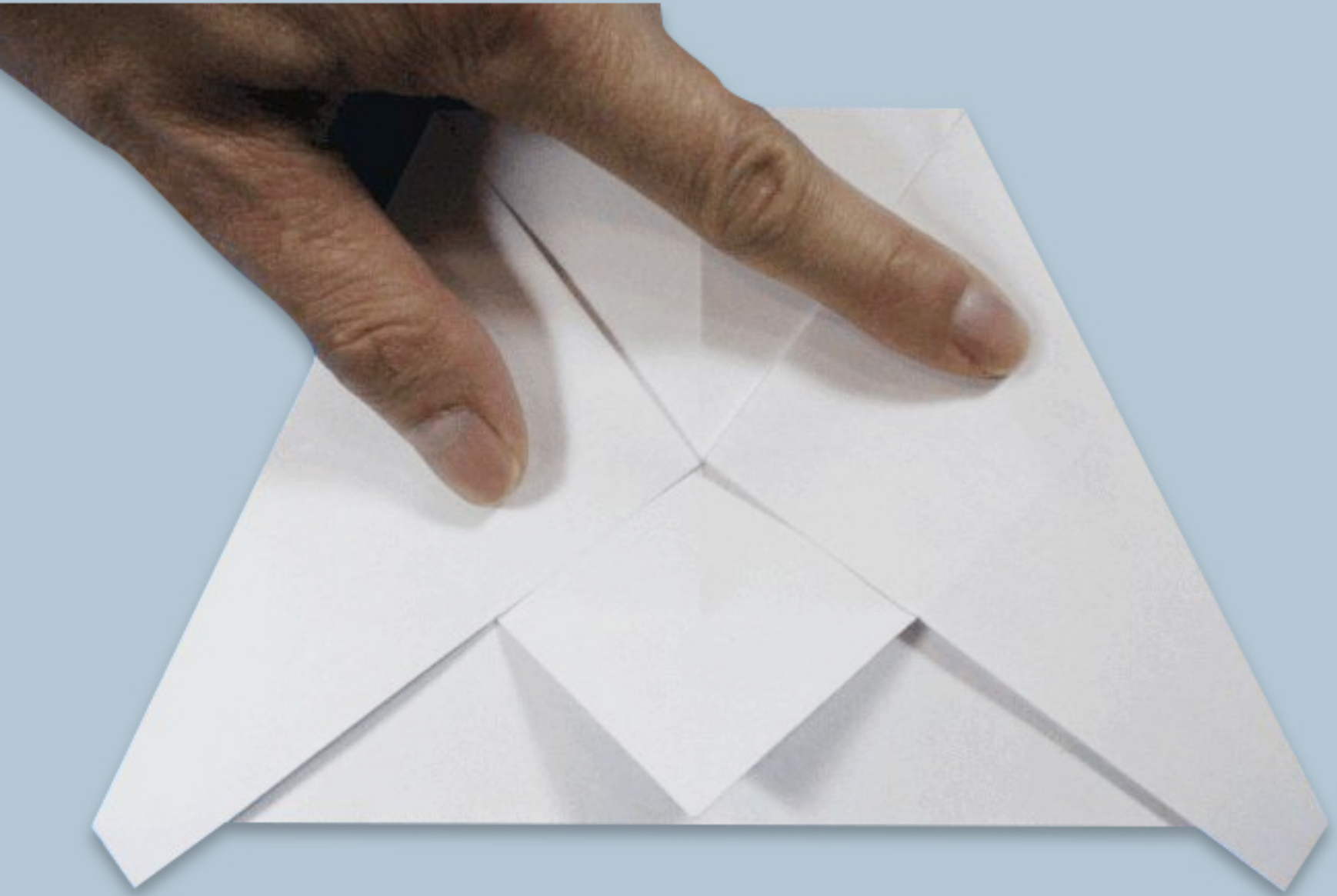
15

Gardez à plat les côtés gauche et droit que vous venez de plier, puis repliez la pointe inférieure.



16

Dépliez pour révéler le pli que vous venez de faire.



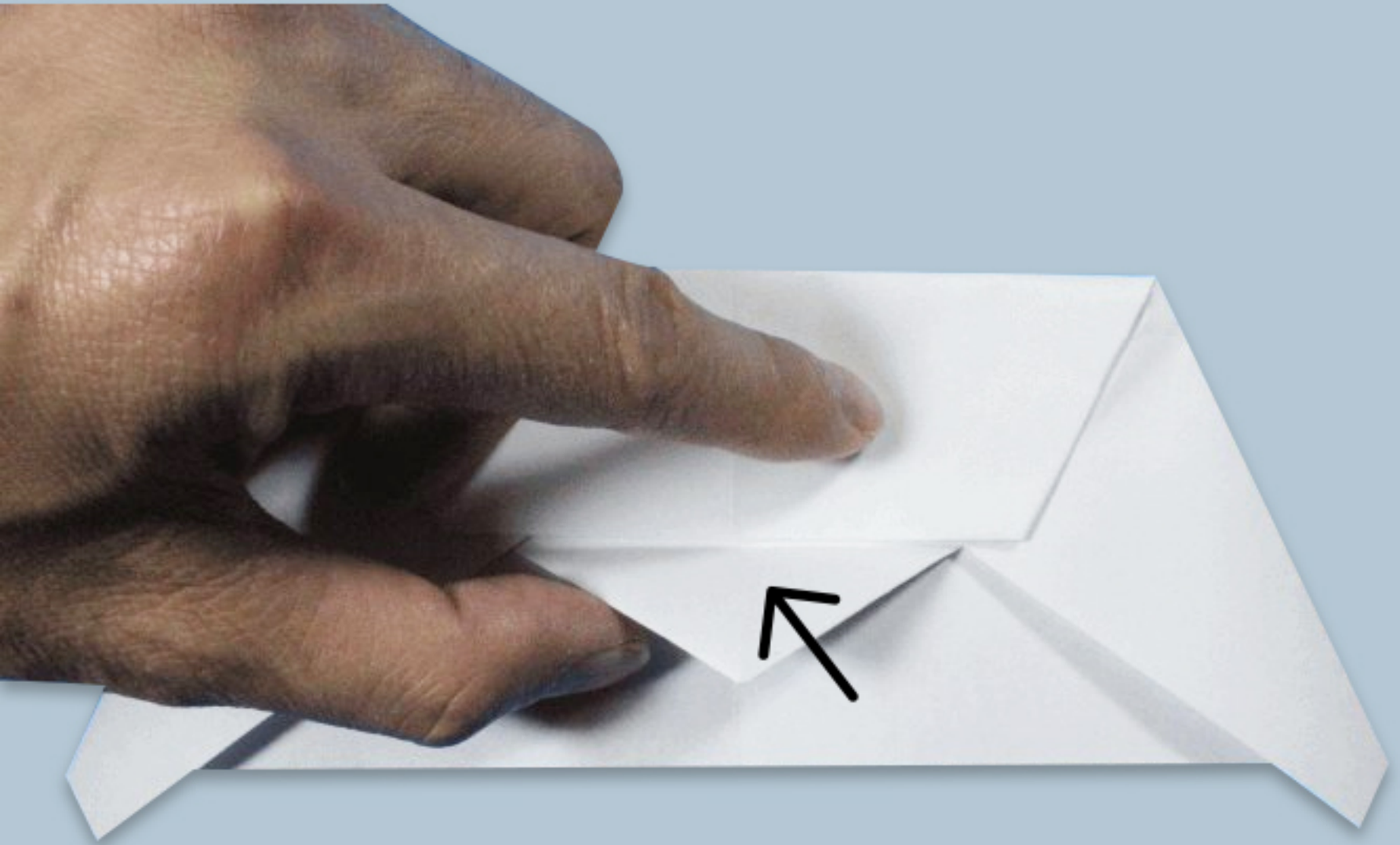
17

Pliez le bord supérieur vers le bas pour rejoindre le pli que vous venez de faire.



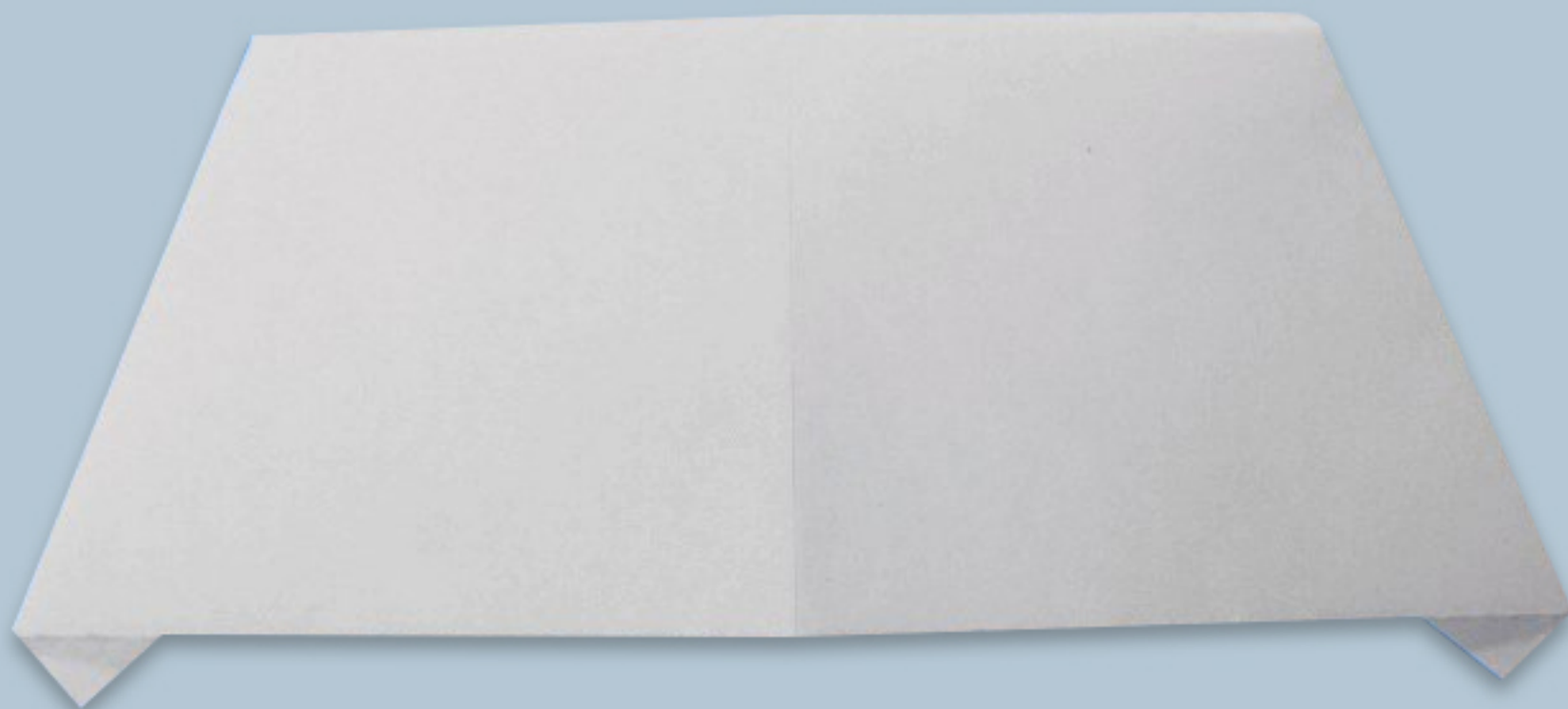
18

Pliez le triangle du bas pour maintenir le volet en place.



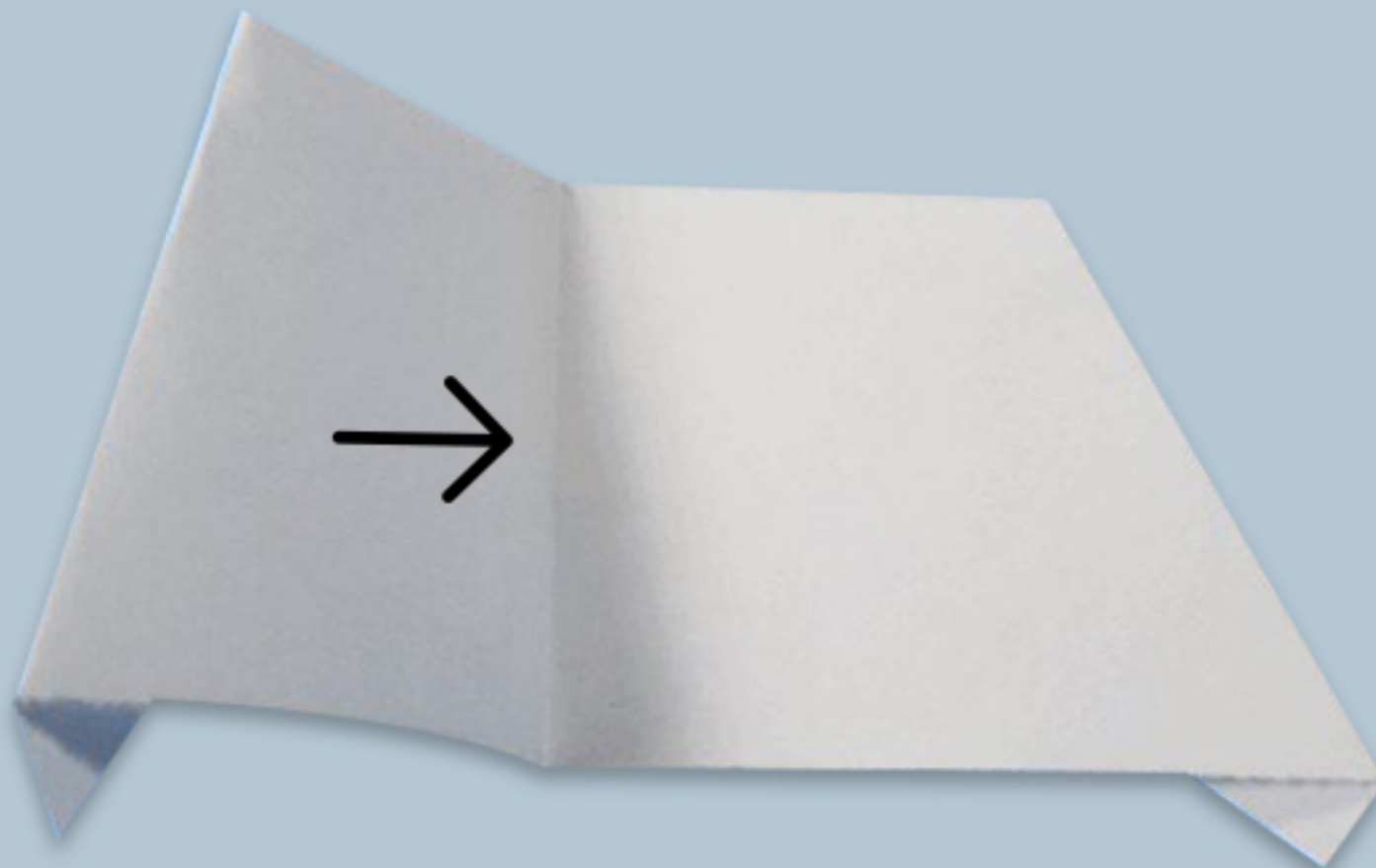
19

Retournez le papier.



20

Pliez la moitié gauche vers la droite.



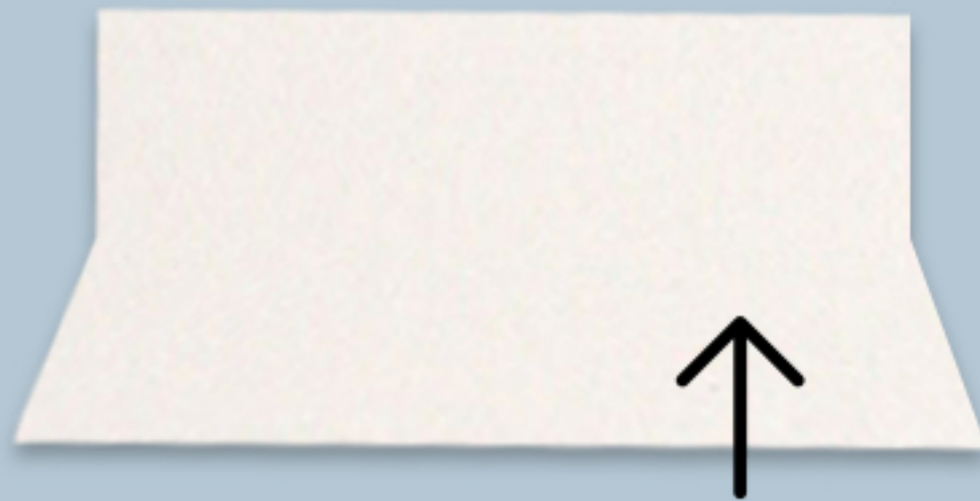
21

Prenez le morceau rectangulaire que vous avez découpé ou déchiré plus tôt à l'étape 11 et découpez ou déchirez-le en deux. Gardez une moitié et jetez l'autre.



22

Pliez la moitié du bas vers le haut. Ce sera la queue de l'avion.



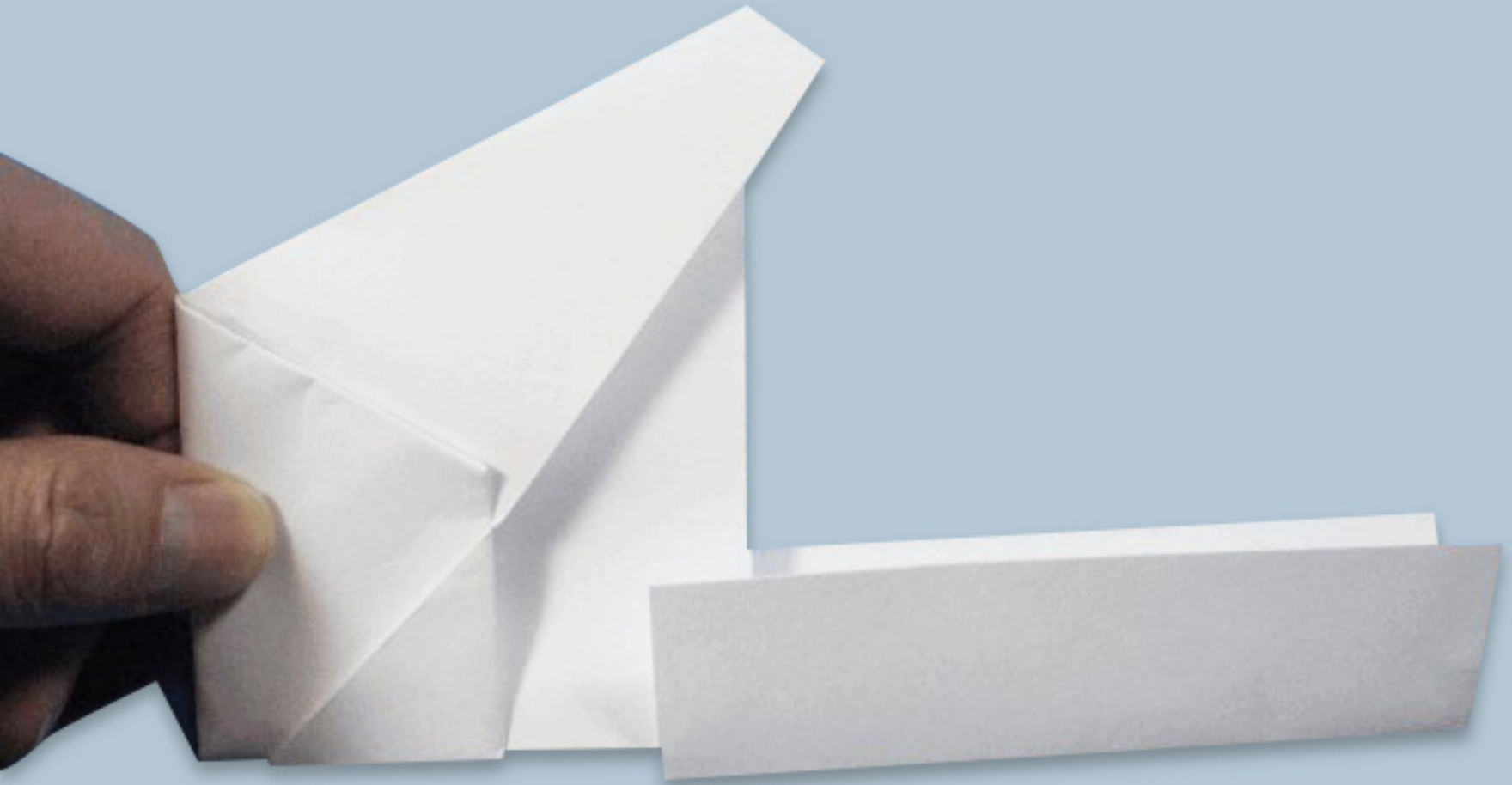
23

Prenez le corps de l'avion et faites-le pivoter dans le sens antihoraire.



24

Faites glisser la queue dans l'ouverture
du corps.



25

Pliez l'aile et la queue à environ une largeur de petit doigt du dessus de la queue.



26

Retournez le papier et pliez cette aile et la queue en vous alignant avec l'autre aile.



27

Ouvrez les ailes et votre avion devrait ressembler à ceci.



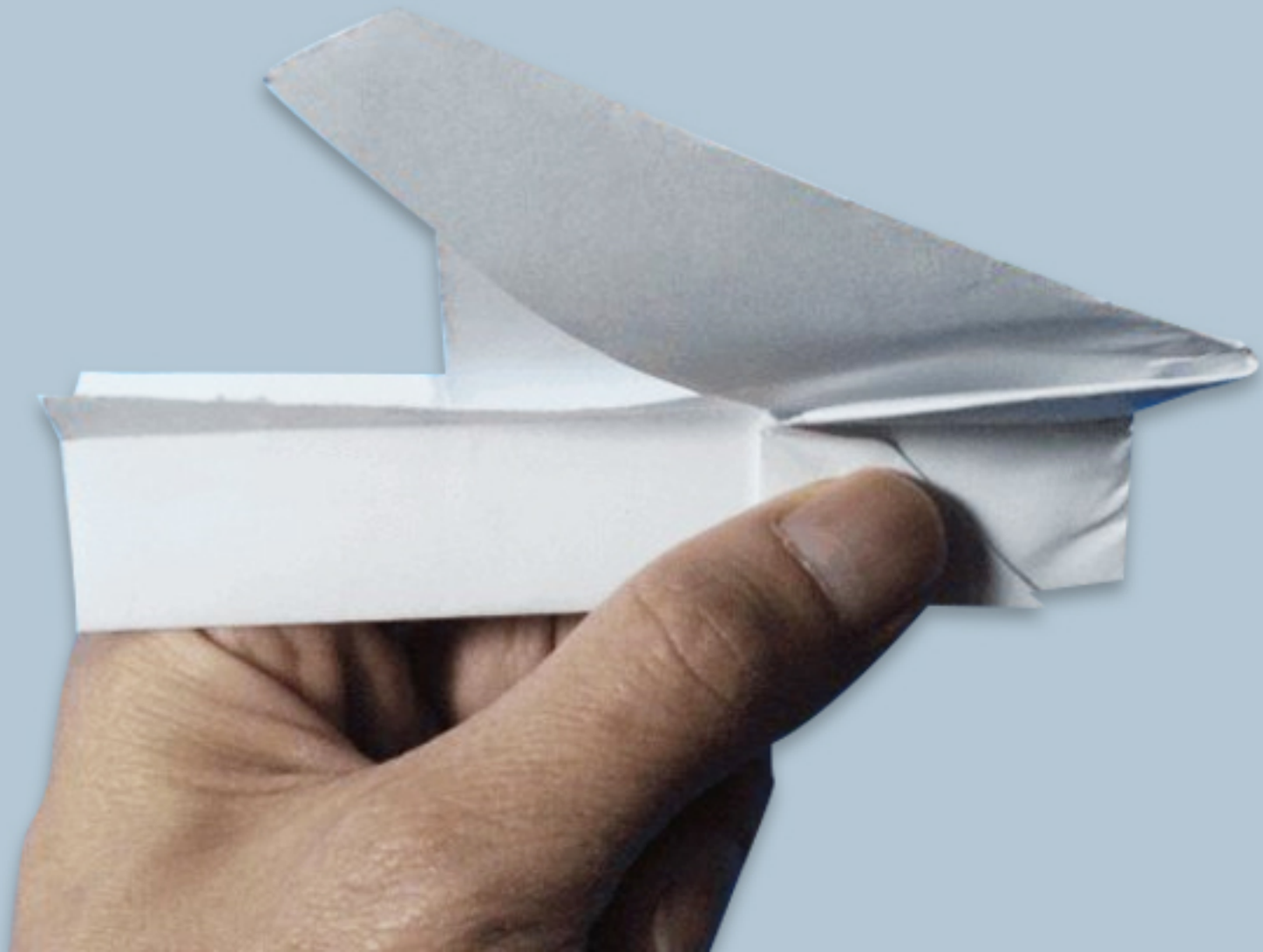
28

Avant de faire voler l'avion, assurez-vous que les ailes et la queue sont légèrement inclinées vers le haut. Cela aidera l'avion à mieux voler.



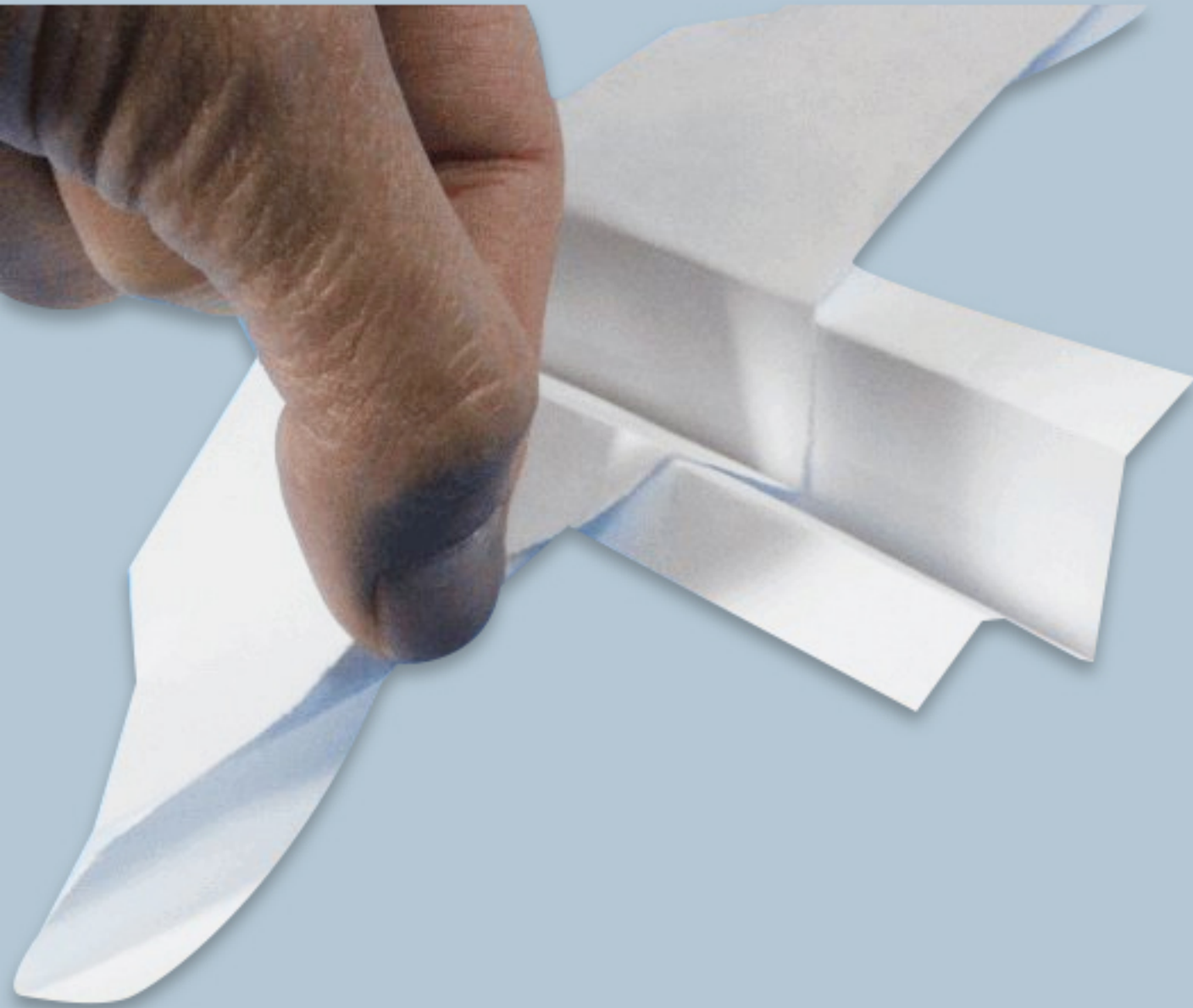
29

Tenez l'avant de l'avion comme ceci et lancez-le rapidement avec un angle ascendant.



30

Pour lui permettre de faire d'autres acrobaties, pincez l'arrière de l'aile près de la queue vers le haut ou le bas. Pincez une aile ou les deux et voyez le résultat!



A white paper airplane is centered against a light blue background. The airplane is shown from a top-down perspective, highlighting its symmetrical design and sharp nose. The text "LE PRO." is printed in a bold, black, serif font across the middle of the airplane's body.

LE PRO.

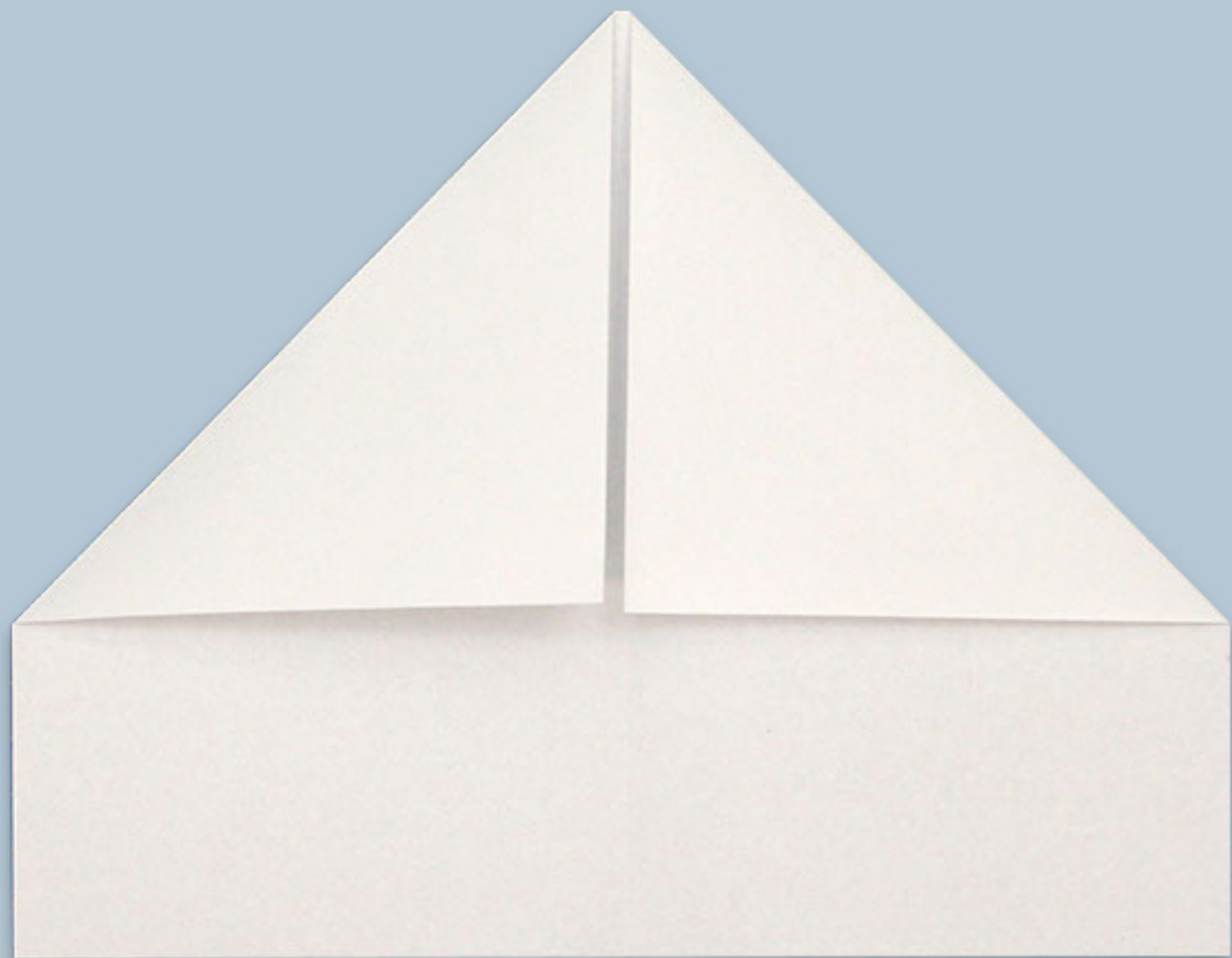
1

Placez le morceau de papier devant vous et pliez-le en deux à la verticale.



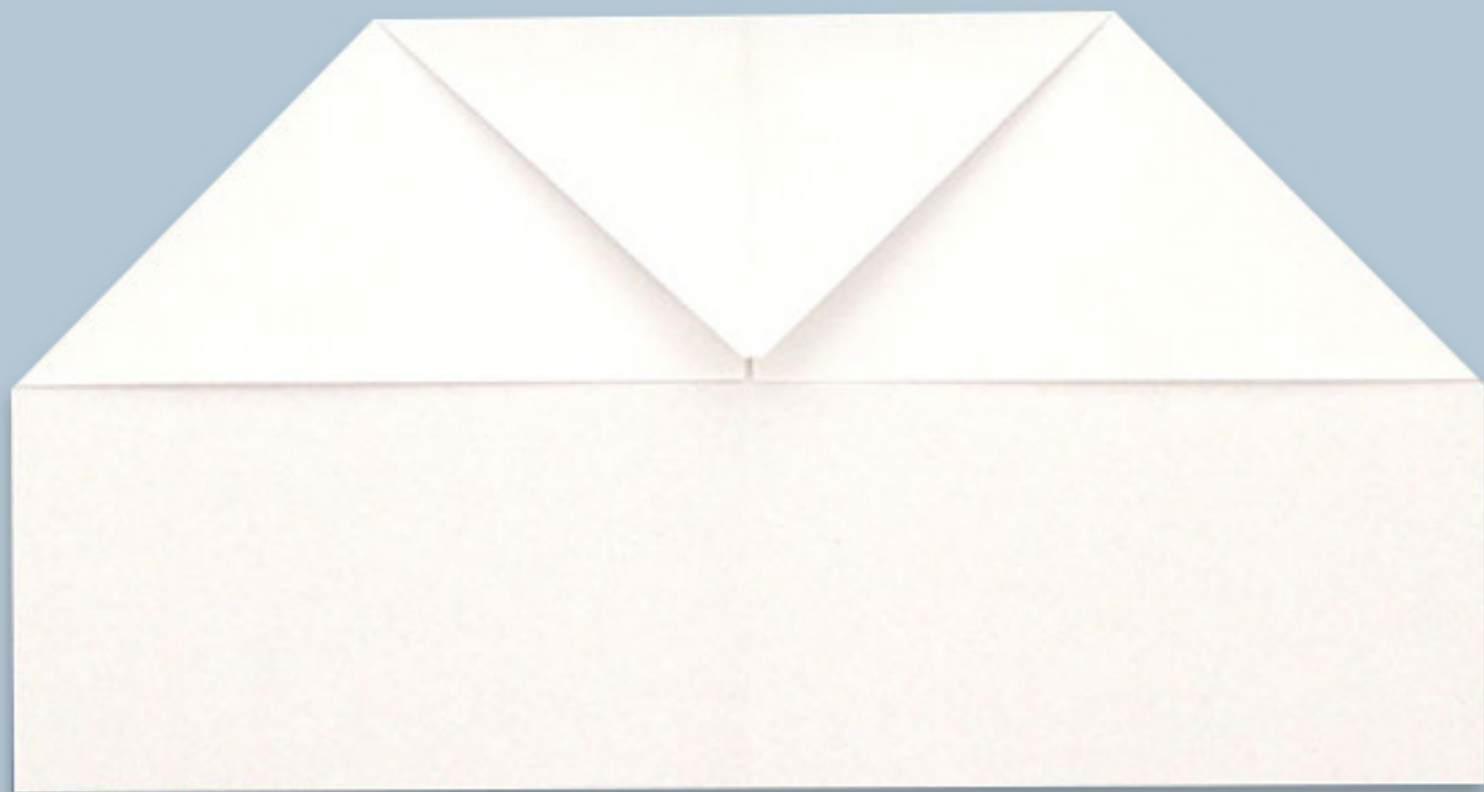
②

Pliez les deux coins supérieurs vers le centre.



3

Pliez la pointe de l'avion.



4

Pliez le coin supérieur droit, en l'alignant avec le pli central.



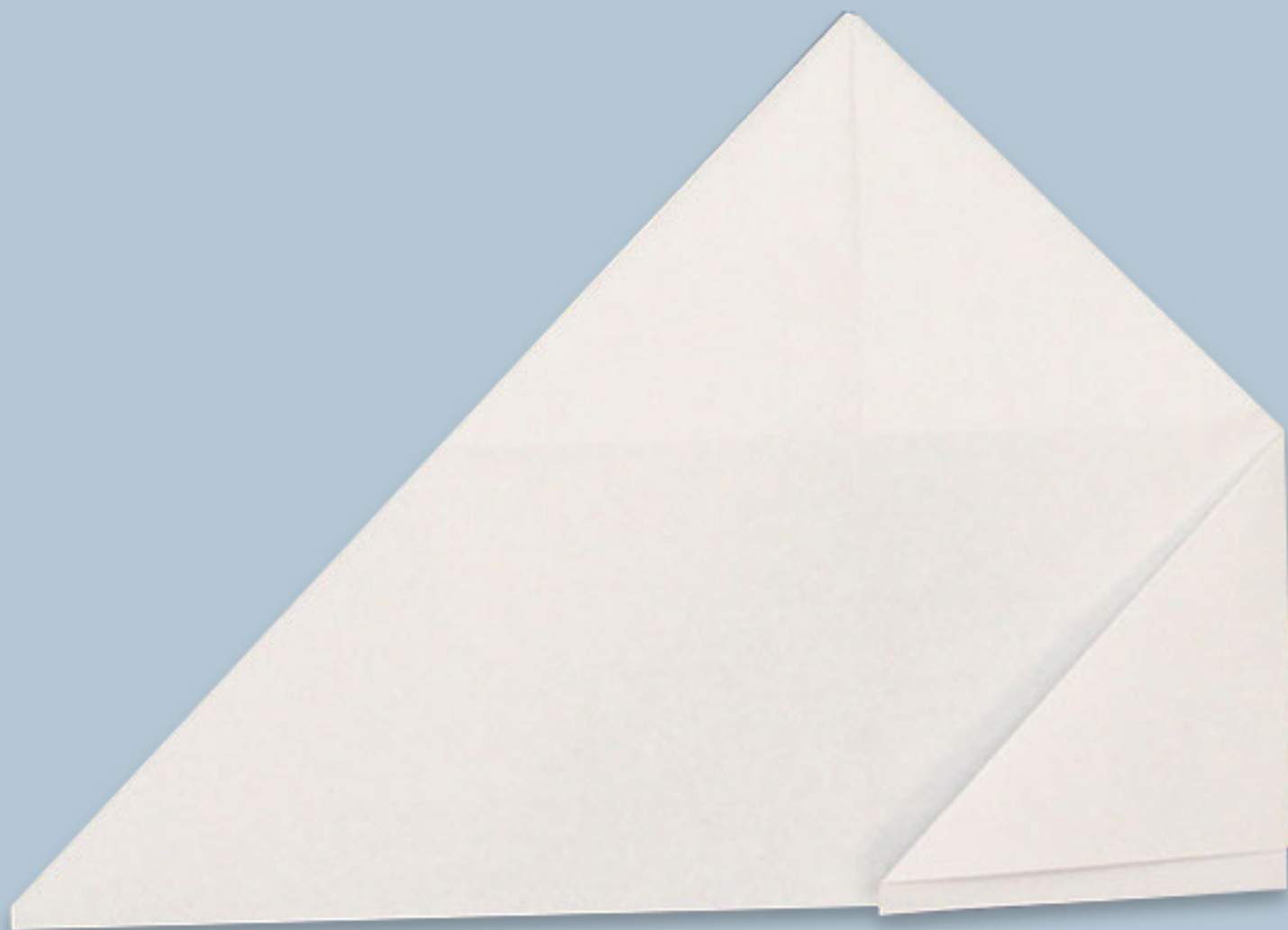
5

Maintenant, répétez avec le coin gauche.



6

Retournez l'avion et pliez le coin inférieur droit vers le centre.



7

Répétez avec l'autre côté.



8

Pliez le bord droit vers le centre.



9

Répétez avec le bord gauche.



10

Pliez l'avion en deux vers vous.



11

Pliez une aile.



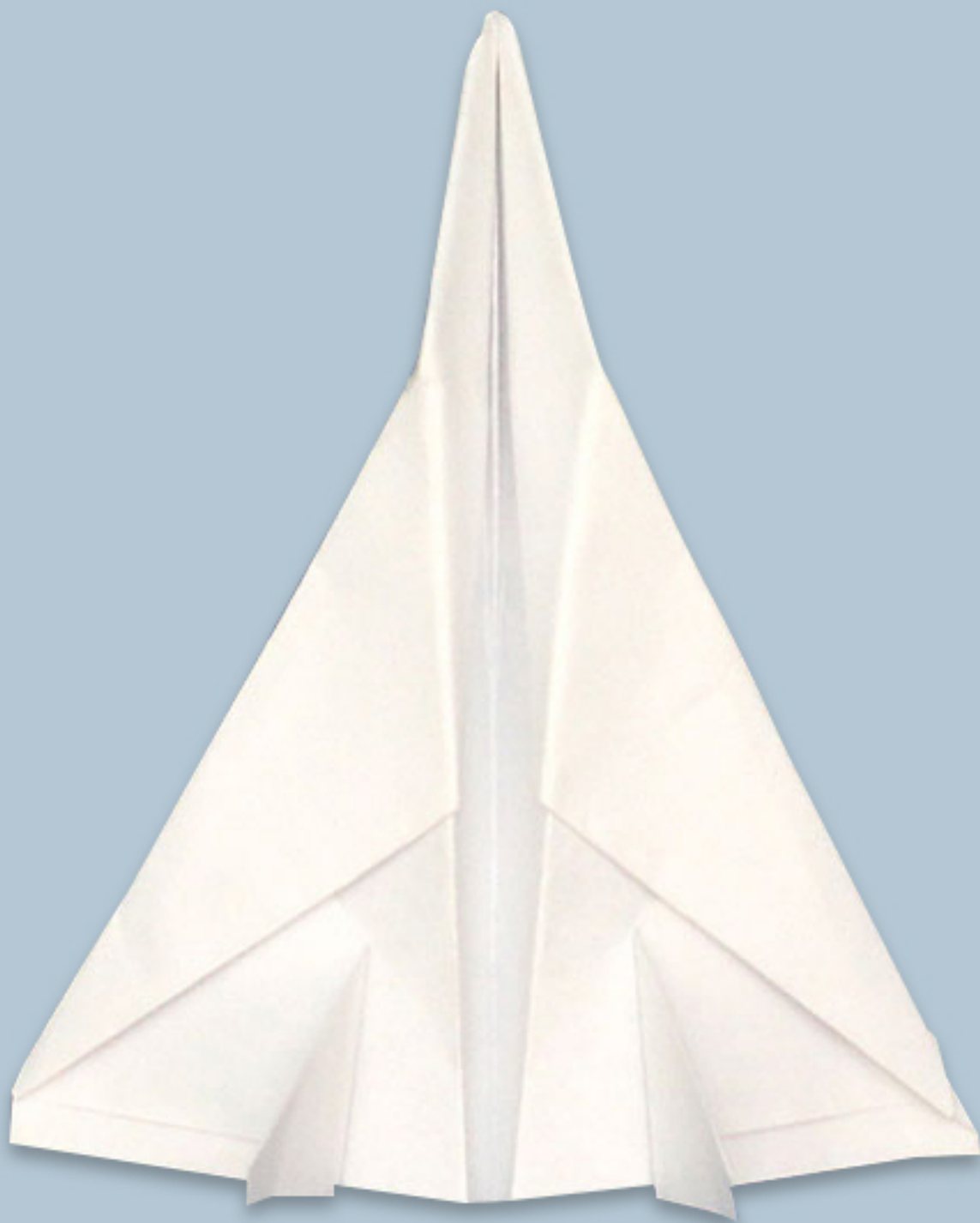
12

Répétez avec l'autre aile.



13

Enfin, repliez les extrémités des volets puis répétez avec les extrémités de chaque aile externe.





MERCI.

