

LE POISSON VOLANT OU L'EXOCET

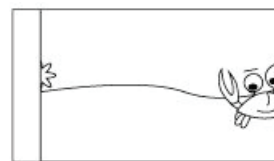


Le poisson volant appelé exocet nage le plus souvent à la surface de l'eau pour trouver sa nourriture. Dès qu'il se sent menacé, il prend de la vitesse, plaque ses nageoires pectorales contre son corps, allonge sa nageoire caudale (celle de la queue) et sort de l'eau en déployant ses nageoires postérieures. Il plane ainsi jusqu'à 100 m hors de l'eau ! On en retrouve parfois qui atterrissent sur le pont des bateaux.

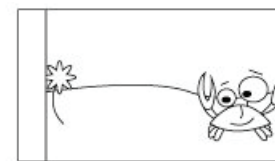
Le poisson volant est si rapide qu'il peut aller jusqu'à 55km/h. La Marine Nationale a d'ailleurs une gamme de missiles baptisés « Exocet » qui lancés depuis des bâtiments de surface volent au-dessus de la mer comme les poissons volants !

💡 RÉALISE TON FLIPBOOK !

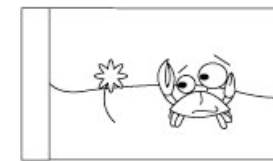
Un flipbook est un ensemble d'images assemblées entre elles par des agrafes que l'on tient d'une main et que l'on effeuille de l'autre avec le pouce. Les images qui défilent donnent alors l'illusion d'être ainsi animées plus ou moins rapidement selon la vitesse à laquelle on manipule le flipbook.



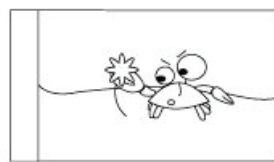
1



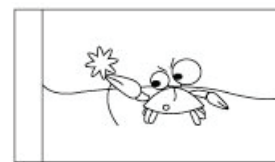
2



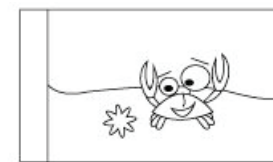
3



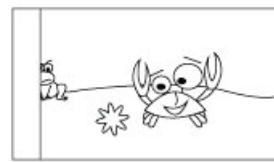
4



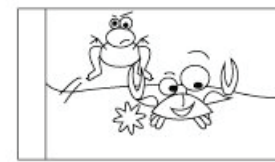
5



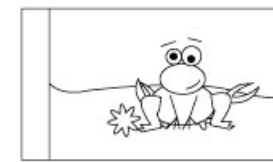
6



7



8



9