LA 2ème GUERRE MONDIALE



1939

- 1^{er} vol d'un avion à réaction, le Heinkel 178 allemand.
- Cinq jours plus tard, l'Allemagne envahit la Pologne, déclenchant la seconde guerre mondiale.
 Les allemands utilisent l'aviation en coopération avec leurs forces blindées.



1940

- Offensive allemande en France, Belgique, Hollande. La différence de matériel et d'utilisation entraîne une victoire rapide des allemands.
- Bataille d'Angleterre. Face à la Luftwaffe, la Royal Air Force aligne deux types d'avions de chasse réputés : le Spitfire et le Hurricane, et surtout une chaîne de radars côtiers qui s'avèrent déterminants. La conquête allemande est stoppée.







• L'aviation prend un rôle prépondérant dans le conflit, avec un développement important des bombardiers stratégiques.

1941

• 1^{er} vol d'un avion à réaction anglais : le Gloster Whitle E28.





- Les avions de l'aéronavale japonaise lancent une attaque surprise sur la base américaine de Pearl Harbor, située dans l'archipel d'Hawaii, dans le Pacifique.
 - Cette attaque a pour but d'empêcher les États-Unis d'interférer avec la campagne d'invasion de tout le pacifique occidental et de l'Asie du sud-est que le Japon a préparée.
- La guerre est déclarée entre le Japon et les Etats-Unis.
- Entrée en guerre des Etats-Unis au côté des alliés.

1942

- 1er vol d'un avion à réaction américain, le Bell P 59 Airacomet.
- Les alliés décident de passer à l'offensive et bombardent tous les sites stratégiques allemands avec les bombardiers lourds de construction récente : *Halifax* et *Lancaster* pour les anglais, *B17* et *B24* pour les américains.

Après quelques raids désastreux, l'USAAF prend conscience de la nécessité de donner une escorte de chasse à ses formations de bombardiers.

