

LE PREMIER PAS SUR LA LUNE

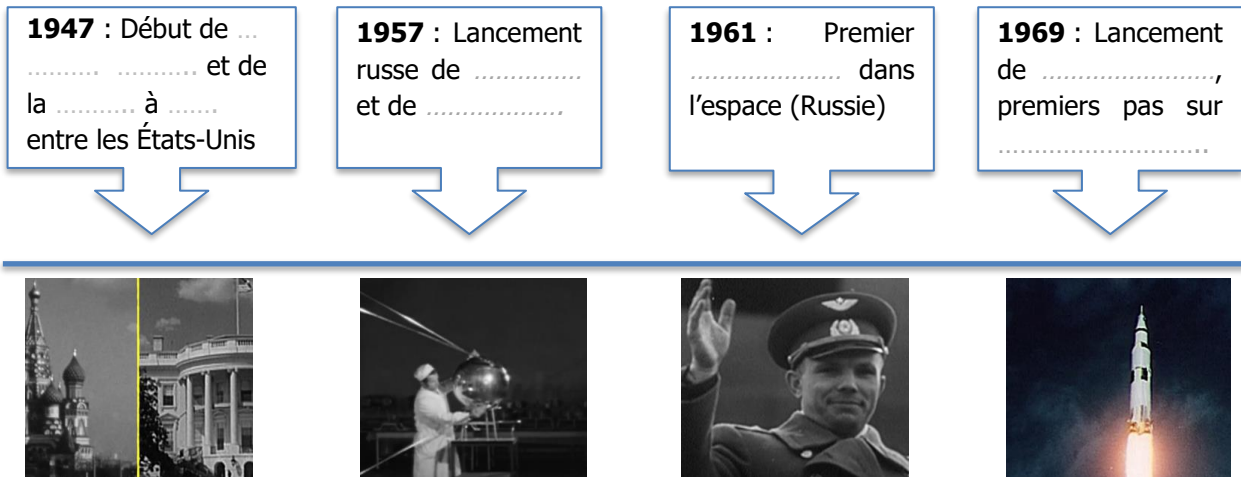
Date du cours : ... / ... /

COMPRENDRE LE CONTEXTE

→ **Activité 1 : visionnez le début du reportage et retrouvez les informations suivantes :**

Nom de la mission :
Date et heure :
Nombre de spectateurs :
Astronautes :
Que font-ils ?

→ **Activité 2 : visionnez la seconde partie du reportage et complétez la ligne du temps.**



COMPRENDRE DES FAITS

→ **Activité 3 : à l'aide du tableau de la fiche matériel, retrouvez et replacez le vocabulaire dans le résumé de la mission Apollo 11. Visionnez le reportage pour vous corriger.**

Le 16 juillet 1969, les États-Unis sont prêts. Les yeux du monde entier se tournent vers la Apollo 11 au centre Kennedy, en Floride. Les trois chevronnés, Neil Armstrong, Edwin Aldrin et Michael Collins s'apprêtent à entrer dans la légende. Michael Collins, le du de commandement, reste en pendant qu'Armstrong et Aldrin commencent leur descente vers la Lune. Tout se déroule parfaitement quand, soudain, une retentit. La pression monte. Après 30 longues secondes, Houston, le centre de, rassure les astronautes : a priori, rien de grave, la se poursuit. Mais l'incident a déconcentré les astronautes qui ont légèrement dévié de leur

Le s'approche dangereusement d'une zone encombrée de rochers. Avec un sang-froid exceptionnel, Armstrong prend alors le manuel de l'appareil. La tension est à son comble : il ne reste plus que quelques secondes de carburant avant la panne sèche.

Le retour sur Terre se fait sans encombre et, après une période de, pour s'assurer qu'ils ne rapportaient pas de microbes dangereux pour l'homme, ils sont accueillis comme des héros. Après l'exploit d'Apollo 11, d'autres américaines retournent sur la Lune, mais la crise économique des années 70 met un terme au programme Apollo.

PRODUIRE EN SITUATION

→ **Activité 4 : par deux, imaginez une interview (questions et réponses) d'Armstrong sur le déroulement de la mission Apollo.**