

Premier vol opérationnel pour SpaceX

Fait du jour

Activité 1 : Contexte et enjeux

Écoutez le début de l'extrait jusqu'à 00:30. Quels mots entendez-vous ?

« Clémentine Pawlotsky :

C'est un **lancement** / **décollage** très attendu, le premier vol opérationnel de SpaceX.

Charlotte Derouin :

Cette nuit, la société américaine va envoyer quatre **spationautes** / **astronautes** vers la Station spatiale internationale. Un vol depuis Cap Canaveral, en Floride. Une mission qui **consacre la perte** / **marque la fin** du monopole russe dans l'accès à l'espace, puisque depuis 2011, c'est Soyouz qui transportait les **spationautes** / **cosmonautes**. Après le vol **d'essai** / **démonstratif** réussi en mai dernier, SpaceX doit **transformer son essai** / **renouveler son succès**. Simon Rozé. »

Activité 2 : SpaceX

Écoutez la suite de l'extrait de 00:31 jusqu'à la fin. Cochez la ou les bonne(s) réponse(s).

1. SpaceX est une entreprise :

- privée. publique.
- qui travaille pour les États-Unis. qui travaille pour la Russie.

2. *Crew Dragon* est le nom de la capsule :

- de Soyouz. de SpaceX.

3. La capsule de SpaceX peut emmener :

- un astronaute de plus que celle de Soyouz.
- deux astronautes de plus que celle de Soyouz.

4. Parmi les astronautes embarqués, il y a :

- deux Américains et deux Japonais. trois Américains et un Japonais.

5. Le séjour sur la station spatiale doit durer :

- 6 mois. 8 mois.

6. Le spationaute français Thomas Pesquet :

- participera à la prochaine mission. a dit qu'il aurait aimé participer à cette mission.

Activité 3 : La fin du monopole russe

Écoutez l'extrait de 00:44 à 00:52. Choisissez le synonyme que vous entendez ?

« Avec la capsule *Crew Dragon*, fini la **domination du / dépendance au** Soyouz russe pour le vol habité, l'Amérique dispose de nouveau de **sa souveraineté / son autonomie** en la matière. »

Activité 4 : Vrai ou faux ?

Réécoutez l'extrait de 00:31 jusqu'à la fin. Que comprenez-vous ?

	VRAI	FAUX
1. Les Américains n'envoyaient plus d'astronautes dans l'espace depuis 2011.		
2. La NASA et SpaceX étaient en concurrence sur ce vol spatial.		
3. Cette mission sur la Station spatiale internationale est particulièrement risquée.		