

## Unité 6

## La conquête de l'espace

Conquérir	يغزو
Envahir	يجتاح
Coloniser	يستعمر
Occuper	يحتل
prédire	يتنبأ
Rassembler	يلتقط
surveiller	يراقب
Lancer	يطلق
Envoyer	يرسل
recevoir	يتلقى
renforcer	يقوي
maintenir	يحافظ على
se passer de	يستغني عن
guérir	يشفي
bouleverser	يغير
Bénéficier	يستفيد
révolutionner	أحدث ثورة
accumuler	يلتقط
ramasser	يلتقط
démarrer	ينطلق
rêver	يحلم
s'orienter	يتوجه
effectuer	يتم
alunir	يحط على القمر
dévoiler	يكشف

Fusée	صاروخ
capsule	
vaisseau	سفينة
navette	مركبة
Cosmonaute	رائد فضاء
spationaute	رائد فضاء
astronaute	رائد فضاء
Mission	مهمة
des bombes atomiques	قنبلة ذرية
nucléaire	نووي
les grandes inventions	الاختراعات الكبيرة
vols habités	رحلات مأهولة
guidage	توجيه
système solaire.	نظام شمسي
la météorologie	الطقس
positionnement	تحديد المكان
télécommunication	اتصالات
météorologiques.	طقسي
extraterrestre	خارج الارض

conquête	غزو
invasion	اجتياح
Exploration	استكشاف
découverte	اكتشاف
des ressources vitales	مصادر حيوية
climatique	مناخي
innovations scientifiques.	تحديثات علمية
échec.	فشل
l'évolution scientifique	تطور علمي
une aventure	مغامرة
vie alternative.	حياة بديلة
les grandes étapes	المراحل الكبيرة
chronologiquement	تسلسل زمني
à distance	عن بعد
les données	المعطيات
développement	تطور
enjeux	تحدي
l'avenir	المستقبل
la circulation	سير
une passionnante	ثيرة للاهتمام
une menace	تهديد
la beauté	جمال

Dans l'histoire de l'humanité, les grandes inventions proviennent d'un besoin de facilitation du quotidien de l'homme, la conquête de l'espace nous donne plusieurs innovations dont toute l'humanité bénéficie comme les satellites de télécommunication qui nous permettent de émettre et envoyer des appels à distance ; également, les satellites de positionnement par lequel on peut s'orienter et aller où on veut avec le GPS, aussi, on peut connaître le météo grâce aux satellites météorologiques.

## Les pronoms possessifs

Adj/possessif	Pron/possessif	Adj/possessif	Pron/possessif	Adj/possessif	Pron/possessif	
Mon	Le mien	Ma	La mienne	Mes	Les miens	Les miennes
Ton	Le tien	Ta	La tienne	Tes	Les tiens	Les tiennes
Son	Le sien	Sa	La sienne	Ses	Les siens	Les siennes
Notre	Le notre	Notre	La notre	Nos	Les nôtres	
Votre	Le votre	Votre	La votre	Vos	Les vôtres	
leur	Le leur	leur	La leur	leurs	Les leurs	

celui  
celui-ci }  
celui-là }

## les pronoms démonstratifs

Adj/démonstratif	Pron/démonstratif	
Ce/cet	Celui	Pronom neutre
Cette	Celle	ce, ceci, cela, ça عبارة (لا بد من الاستعمال)
ces	Ceux celles	

إدخال الفواعل من حيث  
باعتبارها

- 1- Regardez, c'est la capsule de Gagarine ? - Oui, c'est .....  
(La sienne/Le sien/celui/ Ceux)
- 2- Quel est son domaine favori ? - ....., c'est l'Espace.  
((La sienne/Le sien/celui/ Ceux)
- 3- Notre projet portera sur la conquête de Mars, et vous ?  
- ..... concernera les démarches zéro déchet. (Le notre/Le votre/celui/ Ceux)
- 4- C'est quoi ton rêve que tu souhaites réaliser un jour ?  
- ....., c'est la conquête spatiale. (La mienne/Le mien/celui/ Ceux)
- 5- Quels sont ces sites que tu consultes ?  
- Ce sont ..... qui sont relatifs au cosmos. (La sienne/Le sien/celui/ Ceux)
- 6- Ce marché dont tu parles est ..... de la robotique ?  
(La sienne/Le sien/celui/ Ceux)
- 7- Non, c'est ..... de la télécommunication. (La sienne/Le sien/celui/ Ceux)
- 8- Gallilée, cet astronome italien du XVIIe siècle a perfectionné la lunette astronomique ;  
..... - ci est capable de procéder à des observations rapides,  
(celles / celle / celui/ Ceux)

- 9--Ses études sont nombreuses, c'est surtout ..... du mouvement des corps sur Terre que Newton a reprise plus tard. (celles / celle / celui/ Ceux )
- 10- Mon avis est favorable à la conquête spatiale et ..... cher ami ? ( le mien / le tien / le sien / celui)
- 11- Mon sujet de recherche portera sur l'exploration spatiale et ..... cher collègue ? ( le mien / le tien / le sien / celui)
- 12- Connais-tu le premier télescope spatial ?  
- Hubble, tu veux dire ? ..... qui a révolutionné l'astronomie ? (le tien / celle / celui/ Ceux )
- 13- Laquelle des expositions veux-tu préparer ?  
- ..... qui présente les systèmes spatiaux d'observation des océans. (celles / celle / celui/ Ceux )
- 14- Observe ces images ; ..... -ci est la capsule de Gagarine (celles / celle / celui/ Ceux )
- 15- ..... -là sont les sondes envoyées pour l'exploration de Mars. (celles / celle / celui/ Ceux )
- 16- Le vol spatial autrefois avait plus d'enjeux que ..... de nos jours. (le sien / celle / celui/ Ceux )
- 17- Sur la planète rouge, il n'y a pas d'océans, au contraire, ..... a une superficie de 75% d'eau. (celles / celle / celui/ Ceux )
- 18- Je ne suis pas d'accord avec toi Sara. Mon idée était d'envoyer un homme dans l'Espace, par contre ..... était axée sur le rôle du robot. ( le mien / le tien / le sien / celui)
- 19- L'Espace stimule deux envies ; ..... de découvrir (celles / celle / celui/ Ceux )
- 20 -et ..... de relever les défis. (celles / celle / celui/ Ceux )
- 21- Mon rôle était de postuler les panneaux publicitaires, quel était ..... ? ( le mien / le tien / le sien / celui)
- 22 - Voici mes billets pour visiter le Futuroscope. Où sont ..... ? (les tiens / les tiennes / les nôtres / celui)
- 23- Tu connais cet astronaute ? - Oui, ..... qui était le premier à atterrir sur la Lune. (celles / celle / celui/ Ceux )
- 24- Je ne trouve pas mes lunettes, passe-moi ..... ! ( les miennes / les tiennes / les tiens / celui )
- 25- Notre exposé porte sur les enjeux de la conquête spatiale et ..... ? ( le vôtre / le nôtre / celui / le leur )
- 26- ..... qui ont conquis l'Espace méritent notre profond respect. ((celles / celle / celui/ Ceux )
- 27- Peux-tu me montrer ta présentation, ..... qui n'a pas été admise ? (celles / celle / celui/ Ceux )
- 28- J'ai perdu mon stylo, passe-moi ..... (le tien / la tienne / les tiennes)

1- .....	a- Tout le monde a suivi ce lancement historique qui va ouvrir la voie à la conquête spatiale et aux vols habités ,
2-.....	b- Dans ce reportage on va parler d' une légende , c' est le russe Youri Gagarine qui .....
3-.....	c- ce vol a duré 107 minutes en orbite ce qui donne à Youri un beau regard et lui fait voir .....
4-.....	d- Le but de ce voyage était dévoiler le mystère du soleil et faire des observations météorologiques .
5-.....	e- est un astronome et il est le premier homme vole dans l' espace .
6-.....	f- la beauté de Terre de là - haut et découvrir la vulnérabilité de cette planète isolée .


1- .....	a- quelle sera votre nouvelle mission et quand ?
2-.....	b- ce voyage aura u but géographique : comprendre le climat de Mars .
3-.....	c- Tomas Pesquet , vous êtes ingénieur aéronautique , alors , le voyage dans l' espace a – t- il changé votre vision du monde ?
4-.....	d- quels sont ces objectifs ?
5-.....	e- certainement , il m' a donné une grande confiance en ce que l' homme est capables de faire .
6-.....	f- après six ou sept mois , ce voyage sera habité et il a des objectifs scientifiques .


Bonne chance