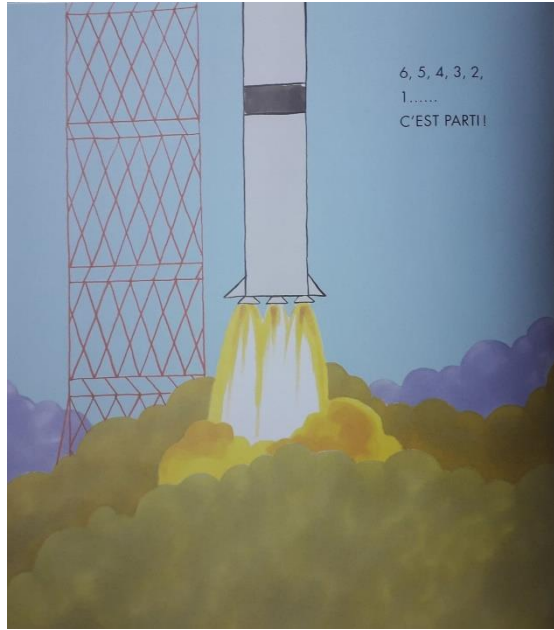
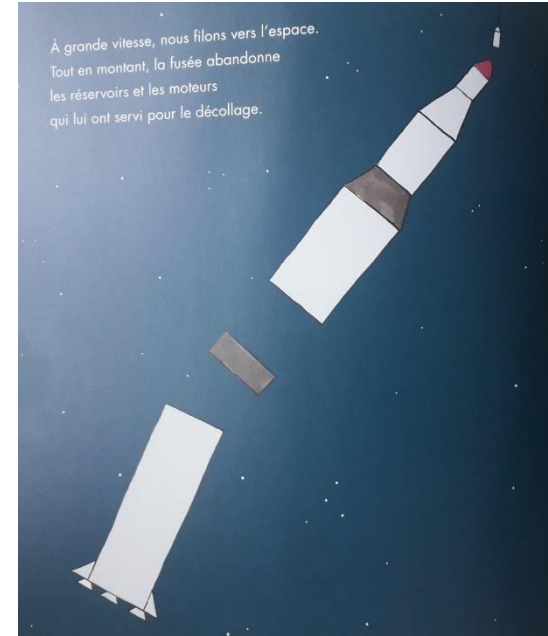


Nous sommes le 16 juillet 1969.
**Voici Neil Armstrong, Buzz Aldrin et
Michael Collins.**
Ils sont astronautes.

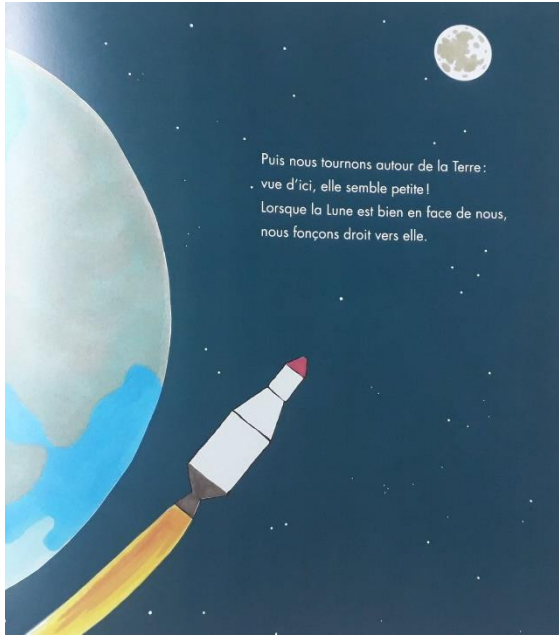
**Ils embarquent dans la cabine de
pilotage, tout en haut de la fusée.**



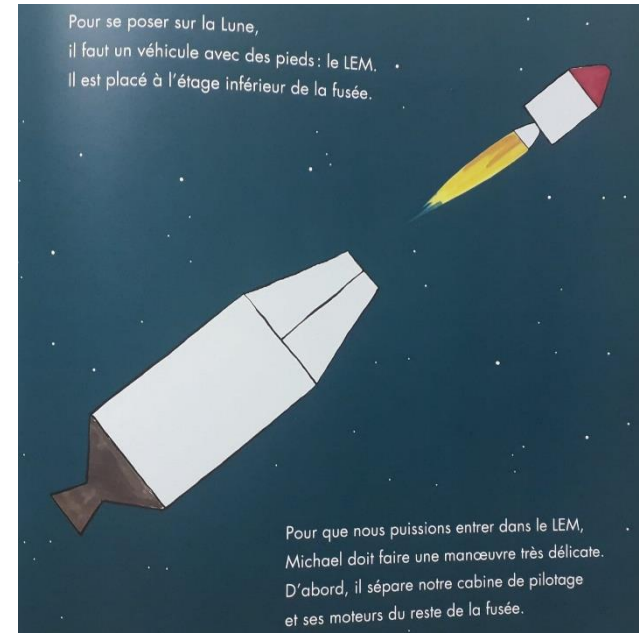
La fusée décolle.



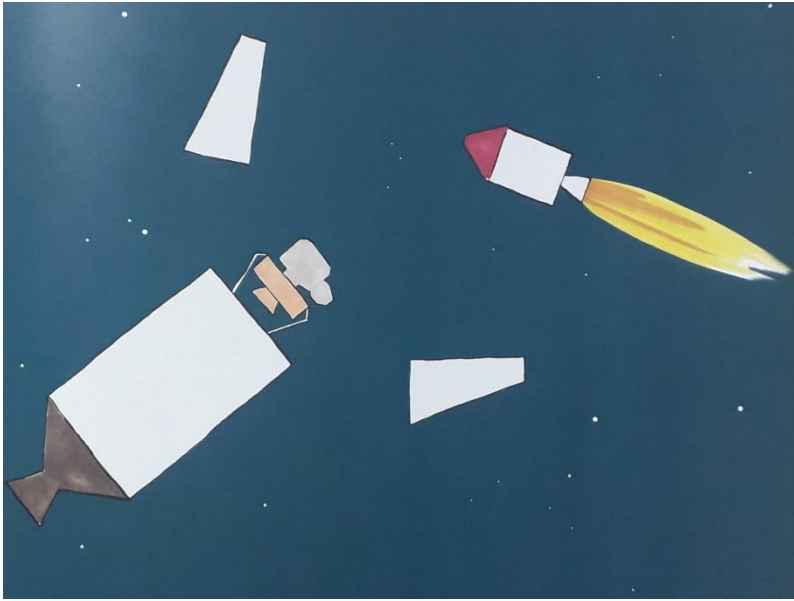
La fusée abandonne les réservoirs et les moteurs qui lui ont servi pour le décollage.



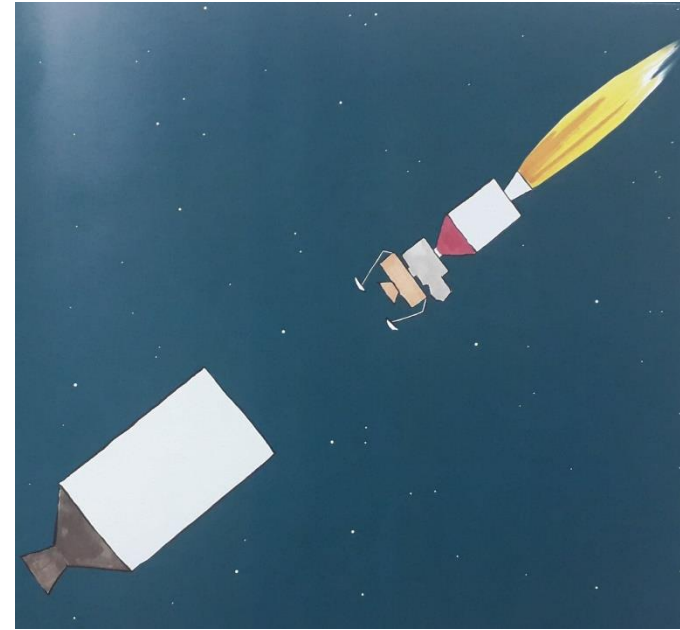
La fusée tourne autour de la Terre, puis elle fonce droit vers la Lune.



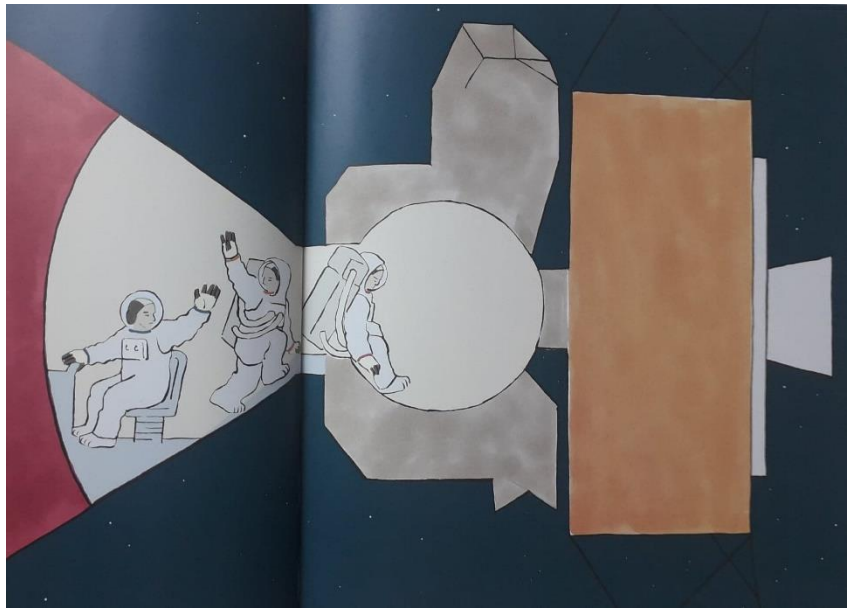
Le pilote sépare la cabine de pilotage du reste de la fusée.



Le LEM (un véhicule avec des pieds) est maintenant accessible.
La cabine fait demi-tour.



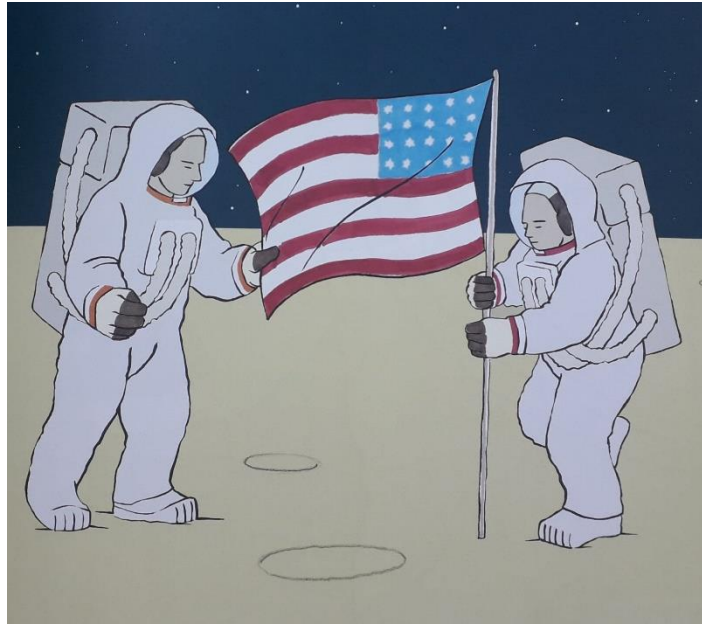
La cabine s'accroche au LEM et se détache du dernier réservoir.



Le pilote reste dans la cabine pendant que les deux autres astronautes montent dans le LEM.



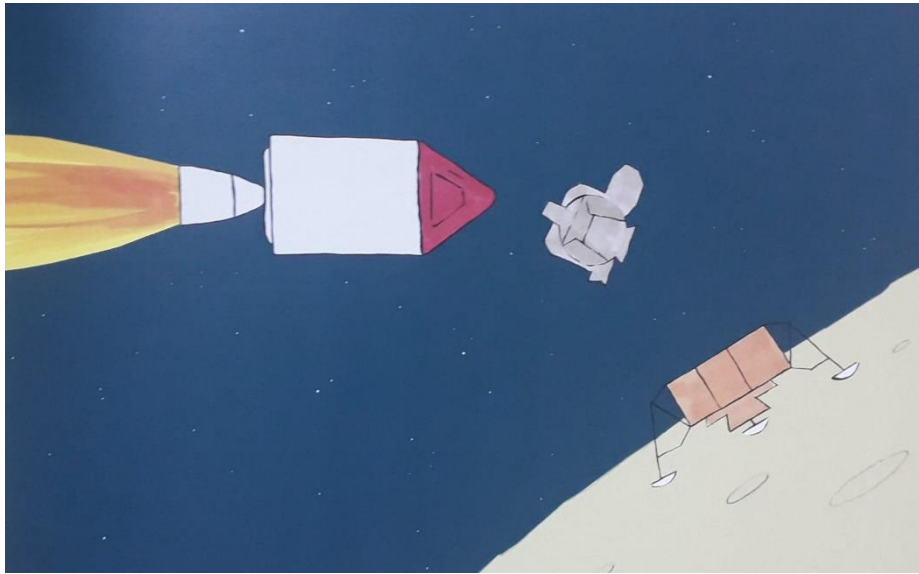
Le LEM se pose sur la Lune. La cabine va tourner autour de la Lune en attendant le retour des deux astronautes.



Les astronautes plantent le drapeau américain sur la Lune.



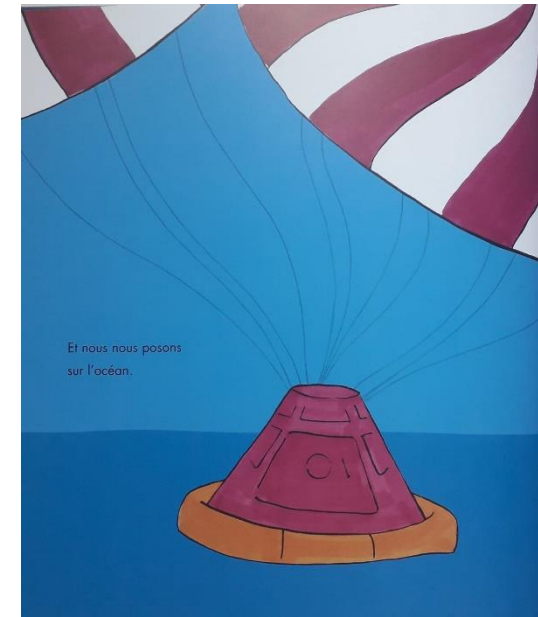
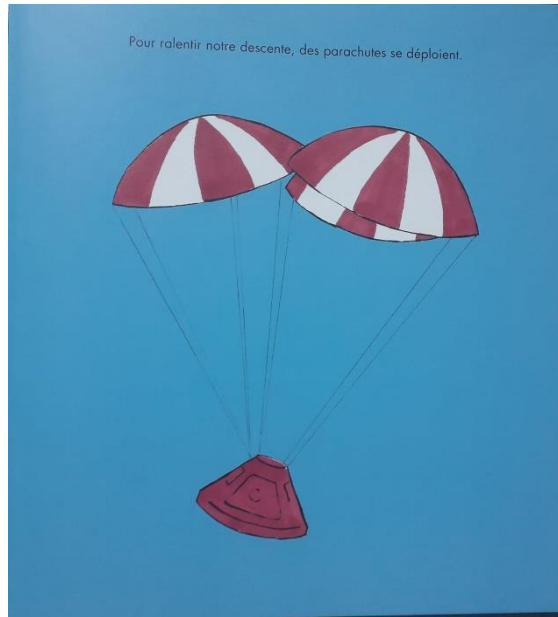
Ils ramassent des roches lunaires pour les apporter sur Terre.



Les astronautes remontent dans le LEM. Ils décollent en abandonnant les pieds devenus inutiles.



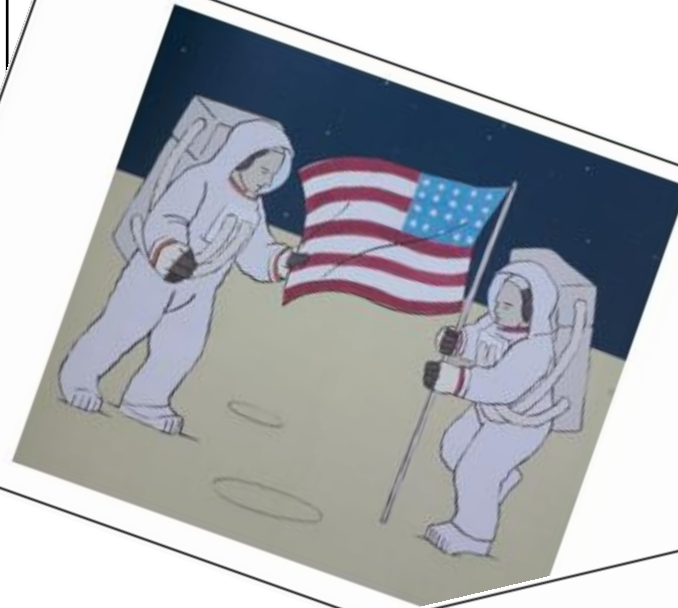
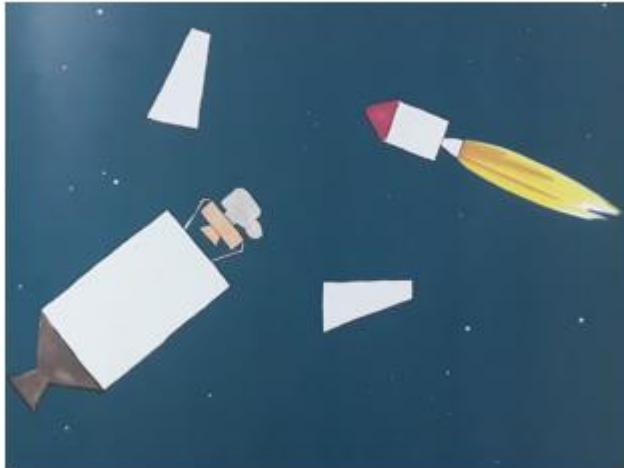
Ils rejoignent le pilote dans la cabine et abandonne le LEM dans l'espace.



La cabine abandonne ses moteurs et commence à chuter vers la mer.
Les parachutes ralentissent la chute.

**Les astronautes se posent sur l'océan.
MISSION ACCOMPLIE !**

**Comment l'homme a fait
ses premiers pas sur
la Lune ?**



**Les astronautes plantent le drapeau
américain sur la Lune.**

**Le pilote reste dans la cabine pendant
que les deux autres astronautes
montent dans le LEM.**