

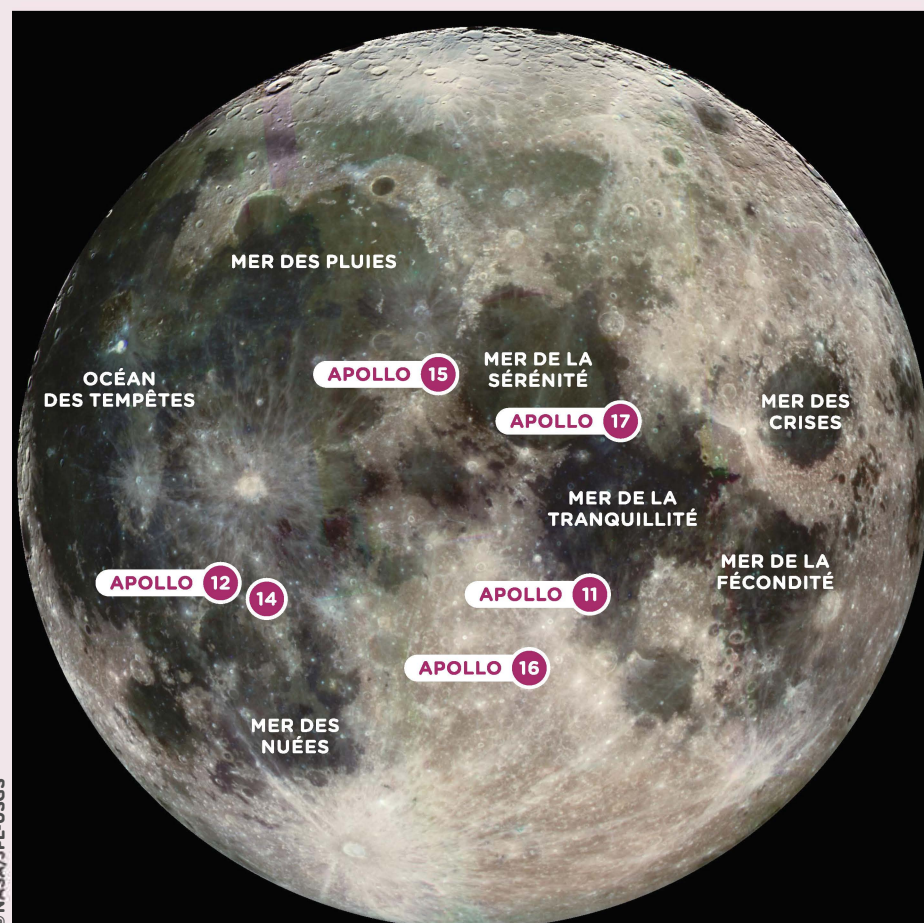
EXPÉRIENCE POUR LA VIE



12 HOMMES ONT MARCHÉ SUR LA LUNE... MAIS OÙ ?

Sais-tu que, dans le monde entier, il y a seulement 12 hommes qui ont eu la chance de marcher sur la Lune? Les Américains Neil Armstrong et Buzz Aldrin ont été les premiers en juillet 1969, et au cours des trois années suivantes, 10 autres astronautes ont à leur tour réalisé des expériences scientifiques sur le sol lunaire. Mais où? Nous te proposons ce mois-ci de repérer par toi-même les endroits où les six missions Apollo se sont posées sur la Lune.

SAURAS-TU REPÉRER LES SIX SITES D'ALUNISSAGE À L'AIDE DE JUMELLES?



© NASA/JPL-USGS

CONDITIONS NÉCESSAIRES

- 1 PAIRE DE JUMELLES
- 1 SOIRÉE DE PLEINE LUNE
- 1 CIEL DÉGAGÉ

**LA CARTE CI-DESSOUS,
QUI INDIQUE LES SITES
D'ALUNISSAGE DES
MISSIONS APOLLO**



POURQUOI VOIT-ON TOUJOURS LE MÊME CÔTÉ DE LA LUNE?

Tout simplement parce que la Lune prend le même temps (27,3 jours) pour faire un tour sur elle-même que pour faire le tour de la Terre. Alors, forcément, elle nous présente toujours la même face.

LES TACHES SOMBRES, C'EST QUOI AU JUSTE?

Ce sont de larges plaines formées par d'anciennes coulées volcaniques et causées par l'impact de grosses météorites. On les appelle «mers lunaires» parce que, anciennement, on croyait qu'il s'agissait vraiment de mers et d'océans.

TU AIMES L'ASTRONOMIE ?

VIENS FAIRE UN TOUR AU PLANÉTIARIUM RIO TINTO ALCAN : TU VAS ADORER!