Conquête de l'espace



Les hommes ont toujours rêvé de partir à la découverte de l'espace. Pendant la Seconde Guerre mondiale, les Allemands construisent une fusée qui va donner aux hommes la possibilité de réaliser leur rêve.

L'âge de l'espace commence en 1957, lorsque les Soviétiques lancent le premier satellite artificiel. Le premier voyage de l'homme

dans l'espace a lieu en 1961 et, en 1969, des astronautes américains marchent sur la Lune.

Les Soviétiques et les Américains dominent les premières années de cette conquête de l'espace. Mais l'Europe possède aujourd'hui sa propre fusée et d'autres pays, comme la Chine et l'Inde, ont également lancé des satellites.

Les Américains construisent la première navette spatiale récupérable à la fin des années 70. Les Soviétiques font des vols beaucoup plus longs dans leurs stations spatiales orbitales. Ces vols montreront si les hommes pourront un jour atteindre Mars (ce qui prendrait trois ans). Des sondes spatiales, inhabitées, ont déjà atterri sur Mars et envoyé des photos.

la conquête: die Eroberung la découverte: die Entdeckung l'espace: der Raum

la fusée: die Rakete artificiel: künstlich dominer: überragen

la navette spatiale: das Raumschiff récupérable: wieder verwertbar spatial...: Raum...

orbital: auf der Umlaufbahn atteindre: erreichen la sonde: die Sonde

1. Er träumt von einer Reise.	ÉVÉNEMENTS DANS L'ESPACE
2. Sie marschieren auf dem Mond.	1942 Premier vol de la fusée allemande V2
Der Satellit Sputnik (=Spoutnik) ist der Anfang der Eroberung des Weltraums.	1957 Premier satellite artificiel de la Terre (Spoutnik) et premier animal dans l'espace, la chienne Laïka
4. Europa besitzt heute seine eigene Rakete.	1961 Premier vol de l'homme dans l'espace: Youri Gagarine
5. Werden wir den Mars erreichen können?	1969 Premiers hommes sur la Lune: Neil Armstrong et Edwin Aldrin
6. Sie hat Fotos geschickt.	1975 Premières photos de Vénus par une sonde
	1976 Premières sondes sur Mars
7. Der Planet Mars ist unbewohnt.	1981 Premier vol d'une navette spatiale
8. Unser Flug war viel länger.	

Biffez ce qu'il n'y a pas sur la lune :

des maisons – des pierres – de l'eau – des roses – des déchets – un drapeau américain – de l'air – des nuages **Biffez ce qu'il n'y a pas dans l'espace :**

des planètes – des poissons – des étoiles – des soleils – des satellites – des légumes – des stations orbitales Biffez ce qu'il n'y a pas sur Terre :

des martiens – des météores – des glaciers – des volcans – des stations orbitales – des extraterrestres – des écoles