

## Voici les réponses !

Trop facile de les lire à l'endroit : tu es sur la Lune, la gravité est presque nulle. Soit tu tournes ton ordinateur, soit tu trouves comment tourner le fichier, soit tu attrapes un torticolis...

OBJETS	EXPLICATIONS NASA
1	2 réservoirs de 50 kg d'oxygène chacun
2	25 litres d'eau Indispensable pour compenser une forte déshydratation due à la très grande chaleur sur la face éclairée de la Lune
3	Une carte des étoiles Indispensable pour s'orienter
4	Des aliments concentrés Moyen efficace de réparer les pertes d'énergie
5	Un émetteur-récepteur fonctionnant à l'énergie solaire Utile pour essayer de communiquer avec la base mais cet appareil n'a pas une grande portée
6	50 mètres de corde en nylon Utiles pour se mettre en corde, escalader les rochers
7	Une trousse médicale et des seringue hypodermiques Les piqûres de vitamines, sérum... nécessitent une ouverture spéciale (prévue par la NASA)
8	Un parachute en soie Peut servir à se protéger des rayons solaires
9	Un canot de sauvetage auto-gonflable Peut servir de traineau pour tracter des objets ; le gaz (CO) employé pour cet engin peut servir à la propulsion
10	Des signaux lumineux Utiles quand d'autres vaisseaux arriveront en approche de la base
11	2 pistolets calibre 45 Peuvent servir à accélérer la propulsion
12	Une caisse de lait en poudre Piège nutritionnel : plus encombrant que les aliments concentrés
13	Un appareil de chauffage fonctionnant à l'énergie solaire Sans utilité : les combinaisons sont chauffantes
14	Un compas magnétique Sans utilité sur la Lune ; le champ magnétique n'y étant pas valorisé
15	Une boîte d'allumettes L'absence d'oxygène ne permet pas de les enflammer