



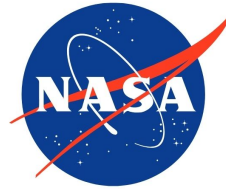
NOM : \_\_\_\_\_

# LES NAVETTES SPATIALES



1- La navette spatiale a effectué son ultime vol le 8 juillet 2011. Après combien d'années de fonctionnement les États-Unis ont-ils décidé d'arrêter ce programme ?

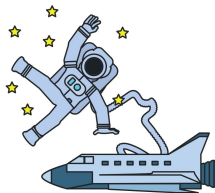
- a. Après 20 ans
- b. Après 2 ans
- c. Après 2 jours
- d. Après 30 ans**



2- Combien pouvons-nous apporter d'astronautes dans une navette ?



- a. 3 astronautes
- b. 6 astronautes
- c. 7 astronautes**
- d. 12 astronautes



3- Vrai ou faux ? Coche la bonne réponse.

	VRAI	FAUX
La navette est un vaisseau spatial <b>réutilisable</b> .	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Il y a eu 6 accidents de navettes.	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
Les lettres « STS » au début du numéro de la mission signifie « Space Transportation System ».	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

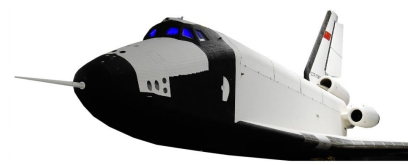
4- Combien de navettes spatiales ont-elles été dans l'espace ?

**Cinq navettes ont été dans l'espace (« Enterprise » n'était qu'une maquette).**

5- Combien y a-t-il eu de missions de navettes spatiales ?

**Il y a eu 135 missions de navettes**





6- Sur le dos de quel avion les navettes étaient-elles transportées ?

**Un Boeing 747**

7- Quelle est la vitesse que la navette doit atteindre en orbite à 250 km ?

**28 000 km/h**

8- Avec quel avion les astronautes étaient-ils entraînés ?

**Le Gulfstream**



9- Quelle était le nom de la navette russe qui n'a jamais été utilisée ?

**Bourane**

10- Relie les noms de navettes avec les définitions.

