

Questions

1. Dans quelle orbite terrestre se situe l'ISS ?
2. Combien de temps, en heures, Thomas Pesquet a-t-il passé à bord de l'ISS ?
3. Quelle est la distance entre le centre de la Terre et l'ISS ? Expliquer pourquoi cette distance est constante.
4. a. Quelle est la distance parcourue par les spationautes se trouvant à bord de l'ISS lorsque celle-ci effectue une fois le tour de la Terre ?
b. Combien de temps l'ISS met-elle pour parcourir cette distance ?
c. Combien de tours de la Terre l'ISS effectue-t-elle en une journée de 24 h ?
Arrondir au dixième près.
d. Combien de tours complets de la Terre Thomas Pesquet a-t-il effectués à bord de l'ISS ?

Questions

1. Dans quelle orbite terrestre se situe l'ISS ?
2. Combien de temps, en heures, Thomas Pesquet a-t-il passé à bord de l'ISS ?
3. Quelle est la distance entre le centre de la Terre et l'ISS ? Expliquer pourquoi cette distance est constante.
4. a. Quelle est la distance parcourue par les spationautes se trouvant à bord de l'ISS lorsque celle-ci effectue une fois le tour de la Terre ?
b. Combien de temps l'ISS met-elle pour parcourir cette distance ?
c. Combien de tours de la Terre l'ISS effectue-t-elle en une journée de 24 h ?
Arrondir au dixième près.
d. Combien de tours complets de la Terre Thomas Pesquet a-t-il effectués à bord de l'ISS ?

Questions

1. Dans quelle orbite terrestre se situe l'ISS ?
2. Combien de temps, en heures, Thomas Pesquet a-t-il passé à bord de l'ISS ?
3. Quelle est la distance entre le centre de la Terre et l'ISS ? Expliquer pourquoi cette distance est constante.
4. a. Quelle est la distance parcourue par les spationautes se trouvant à bord de l'ISS lorsque celle-ci effectue une fois le tour de la Terre ?
b. Combien de temps l'ISS met-elle pour parcourir cette distance ?
c. Combien de tours de la Terre l'ISS effectue-t-elle en une journée de 24 h ?
Arrondir au dixième près.
d. Combien de tours complets de la Terre Thomas Pesquet a-t-il effectués à bord de l'ISS ?

Questions

1. Dans quelle orbite terrestre se situe l'ISS ?
2. Combien de temps, en heures, Thomas Pesquet a-t-il passé à bord de l'ISS ?
3. Quelle est la distance entre le centre de la Terre et l'ISS ? Expliquer pourquoi cette distance est constante.
4. a. Quelle est la distance parcourue par les spationautes se trouvant à bord de l'ISS lorsque celle-ci effectue une fois le tour de la Terre ?
b. Combien de temps l'ISS met-elle pour parcourir cette distance ?
c. Combien de tours de la Terre l'ISS effectue-t-elle en une journée de 24 h ?
Arrondir au dixième près.
d. Combien de tours complets de la Terre Thomas Pesquet a-t-il effectués à bord de l'ISS ?