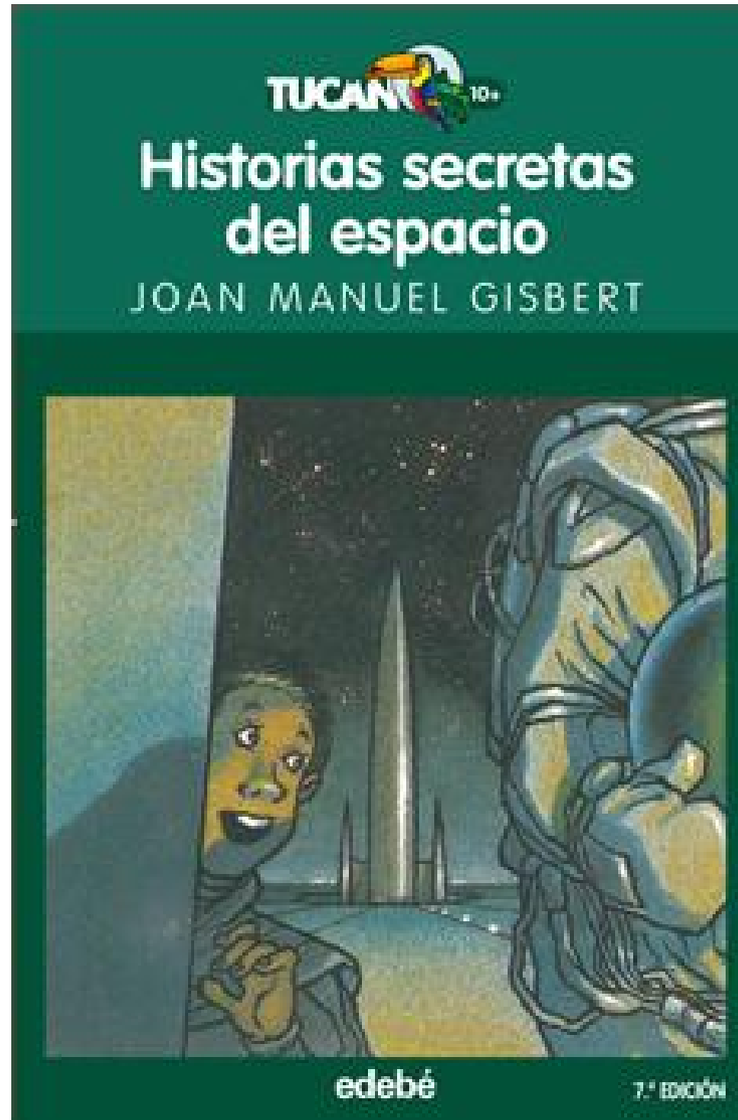


# CEIP Enrique Iglesias García - Badajoz



**Actividades de comprensión lectora  
5º y 6º de Educación Primaria**



A photograph of a space shuttle launch, showing the shuttle ascending vertically with a large plume of white smoke and fire. The scene is reflected in a dark, calm body of water in the foreground. The background is a dark, overcast sky. The text "Preparativos en" is centered above the shuttle.

Preparativos en

**“EL CORZO GRIS”**

1

# ¿Qué era el Corzo Gris?

- a** Un animal de pelo blanco.
- b** El señor Amadeus Braun, padre de Thomas.
- c** Una posada en las montañas suizas.
- d** Una tarta de nata y nueces que se hacía en el hostal.

**2**

## El ayudante del señor Braun había sido siempre:

- a** Un camarero nuevo que habían contratado para tal fin.
- b** Richard Gere, el famoso actor de cine.
- c** Thomas, el hijo del señor Braun.
- d** Ninguna de las anteriores.

**3**

## ¿De qué hablaban los viajeros en sus reuniones?

- a** De sus correrías en los días de pesca por los lagos suizos.
- b** De los negocios de sus empresas en América.
- c** De sus salidas espaciales.
- d** De los días de compra en el Centro Comercial.

**4**

**¿Por qué no quería el padre de Thomas que le sirviera de ayudante?**

- a** Porque no lo hacía suficientemente bien.
- b** Porque molestaba a sus huéspedes.
- c** Porque no tenía suficiente experiencia.
- d** Ninguna de las anteriores respuestas.

**5**

**Esta era la última vez que la reunión sería en Europa. ¿Dónde sería la próxima?**

**a** En China o Tailandia.

**b** En América o China.

**c** En India o Pakistán.

**d** En Rusia o Australia.

**6**

**No te olvides en ningún momento lo siguiente.  
¿Cuál de estas cosas no es?**

**a** Te comportarás con toda discreción.

**b** Le servirás un té caliente.

**c** Nada de hacerles preguntas.

**d** Pasarás la mayor parte del tiempo siendo invisible.

7

## ¿Quién era Herbert?

- a** El padre de Thomas.
- b** El viajero número 5, que no se fue.
- c** El tío de Thomas, hermano más pequeño de su madre.
- d** Un camarero enfermo.

8

¿Qué hubiera deseado Thomas para poder oír mejor lo que los visitantes hablaban?

- a Que estos hablasen más alto.
- b Ser invisible.
- c Situarse mas cerca de ellos.
- d Estar más atento.

9

¿Qué era lo que no había en el salón de la entrevista?

- a** Una chimenea calentita.
- b** Una lámpara encendida en el medio.
- c** Leña suficiente para toda la noche.
- d** Sillones para sentarse cómodamente.

**10**

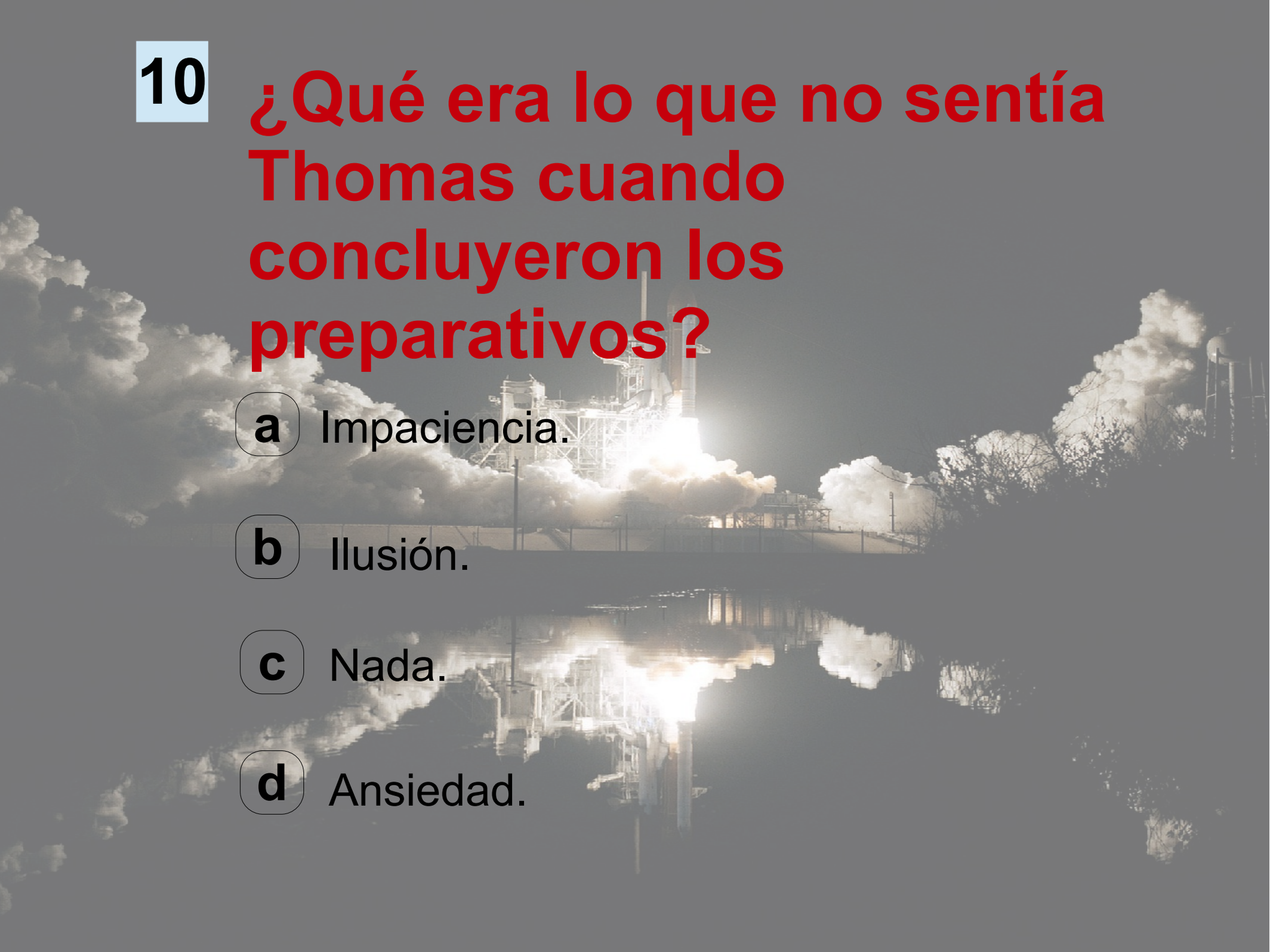
**¿Qué era lo que no sentía Thomas cuando concluyeron los preparativos?**

**a** Impaciencia.

**b** Ilusión.

**c** Nada.

**d** Ansiedad.



Fin



**soluciones**

**1-c 2-d 3-c 4-c 5-c**

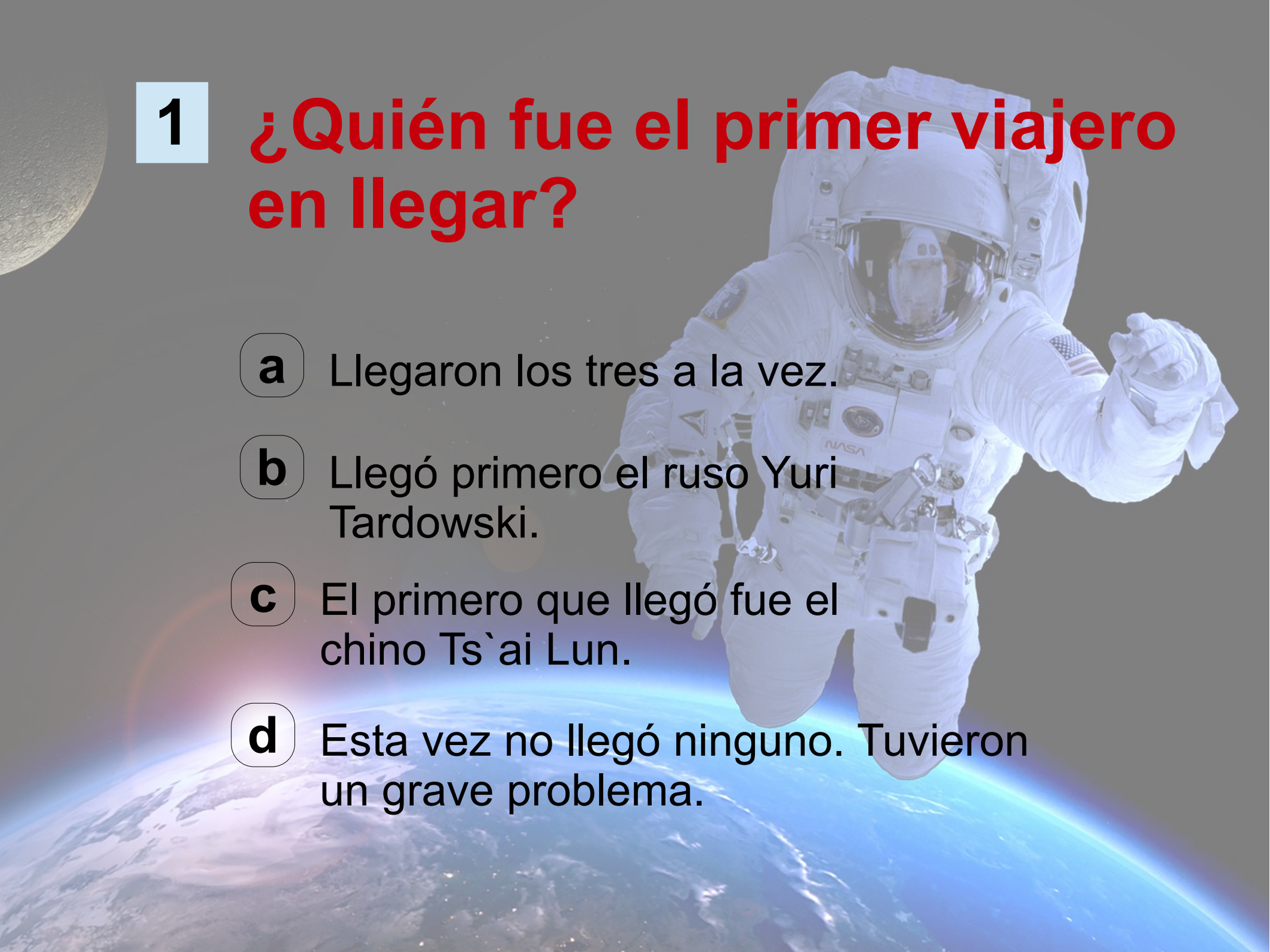
**6-b 7-d 8-b 9-b 10-c**





An astronaut in a white spacesuit is floating in space, positioned in the center-right of the frame. The astronaut's helmet is clear, and a NASA logo is visible on the chest. The background features a view of Earth from space, showing the blue atmosphere and white clouds. In the top-left corner, a portion of the Moon is visible. The overall scene is set against a dark, starry space background.

# **LA LLEGADA DE LOS HOMBRES DEL ESPACIO**

An astronaut in a white spacesuit is floating in space. The Earth is visible in the background, showing a blue horizon and white clouds. The Moon is partially visible in the top left corner. The astronaut's suit has a NASA logo and an American flag patch on the sleeve.

**1**

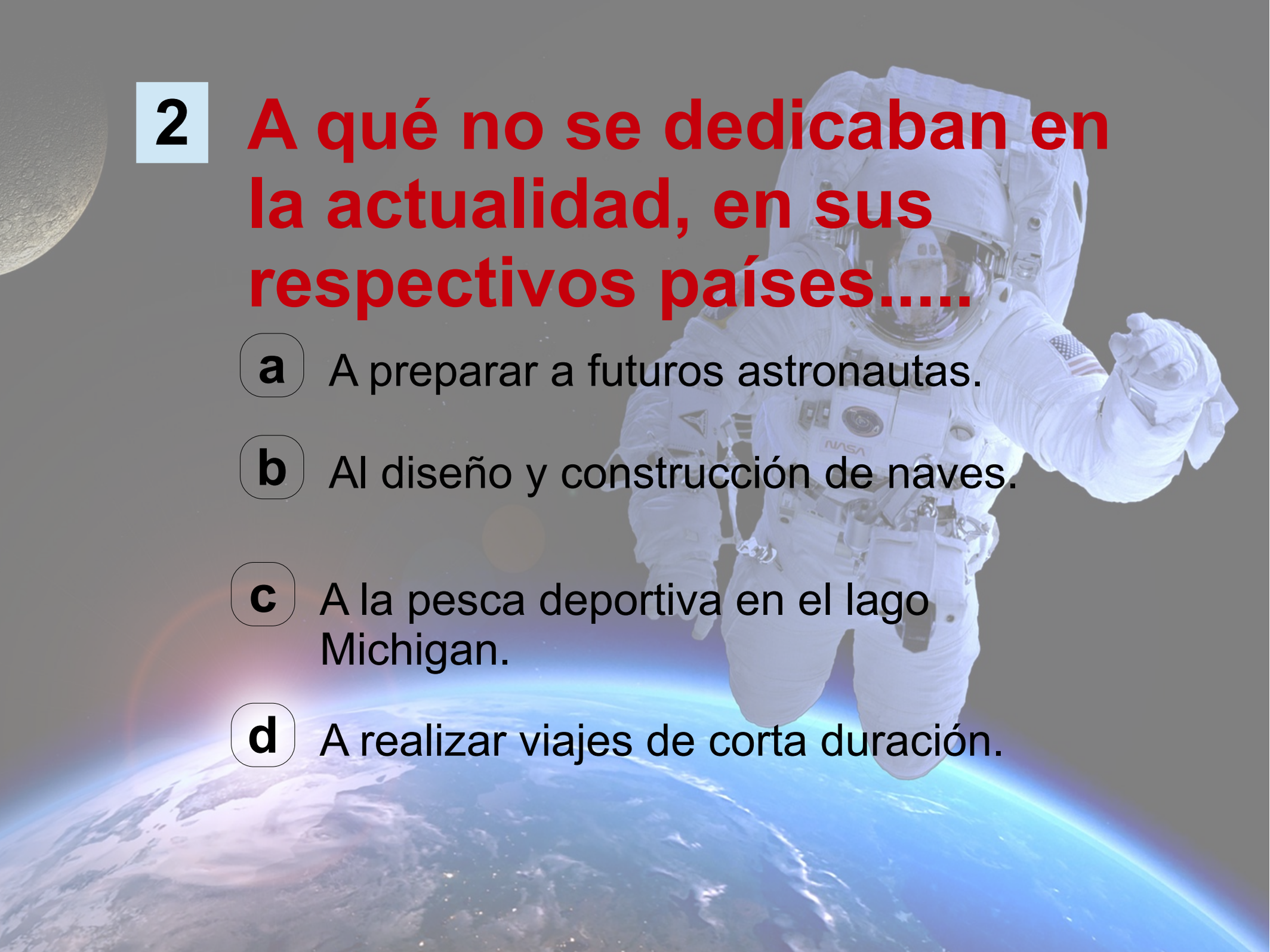
# ¿Quién fue el primer viajero en llegar?

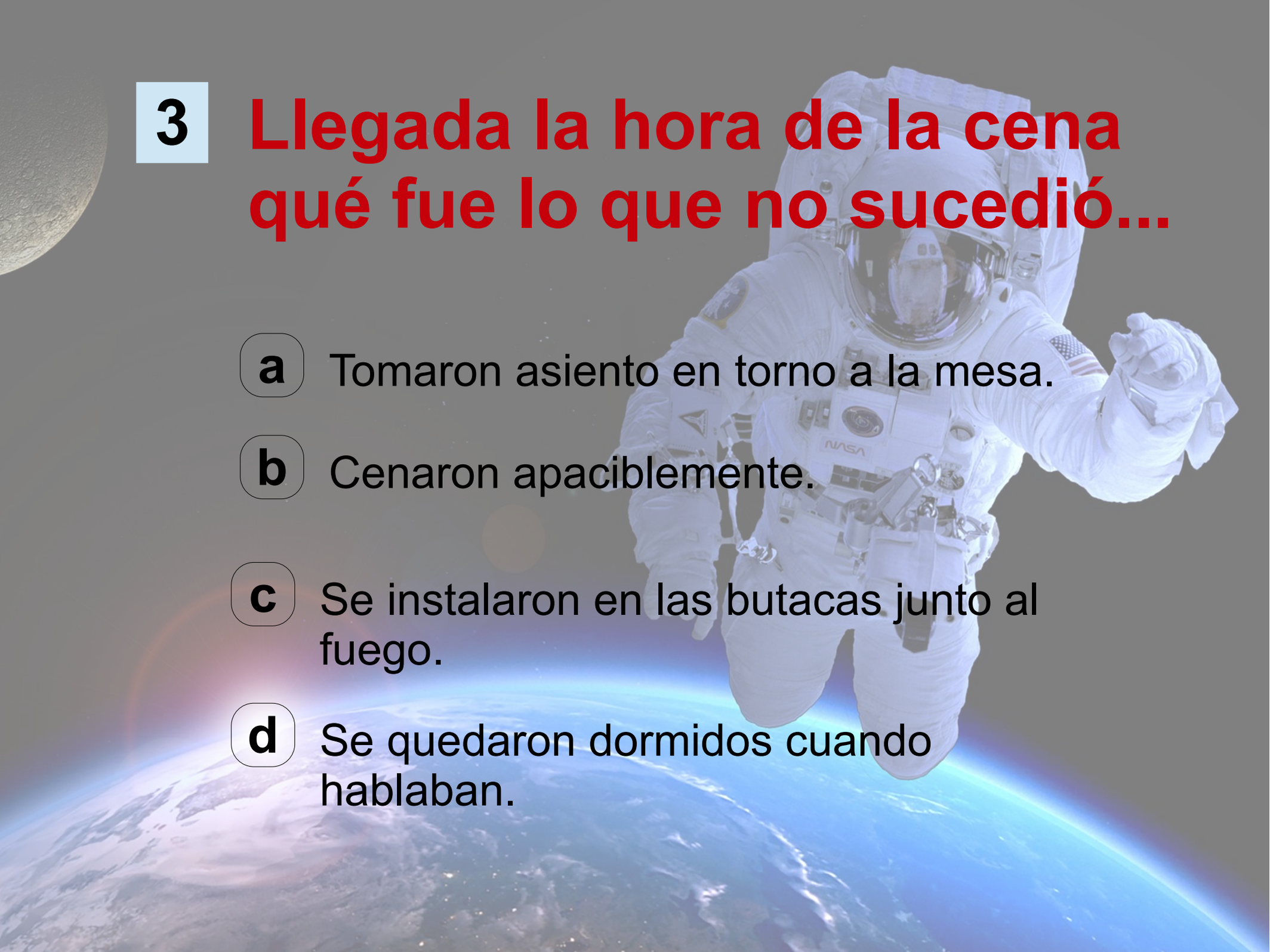
- a** Llegaron los tres a la vez.
- b** Llegó primero el ruso Yuri Tardowski.
- c** El primero que llegó fue el chino Ts`ai Lun.
- d** Esta vez no llegó ninguno. Tuvieron un grave problema.

**2**

**A qué no se dedicaban en la actualidad, en sus respectivos países.....**

- a** A preparar a futuros astronautas.
- b** Al diseño y construcción de naves.
- c** A la pesca deportiva en el lago Michigan.
- d** A realizar viajes de corta duración.



An astronaut in a white spacesuit is floating in space. The Earth is visible in the background, showing a blue horizon and white clouds. A large, grey, cratered moon is visible in the upper left corner. The astronaut's suit has a NASA logo and an American flag patch on the chest and sleeve. The astronaut's hands are clasped in front of them.

**3**

## Llegada la hora de la cena qué fue lo que no sucedió...

- a** Tomaron asiento en torno a la mesa.
- b** Cenaron apaciblemente.
- c** Se instalaron en las butacas junto al fuego.
- d** Se quedaron dormidos cuando hablaban.

**4**

**Al ser la última reunión en el Corzo Gris, el señor Braun no quería...**

- a** Lucirse demasiado.
- b** Que la cena resultase menos espléndida.
- c** Que Thomas se esforzase.
- d** Nada.

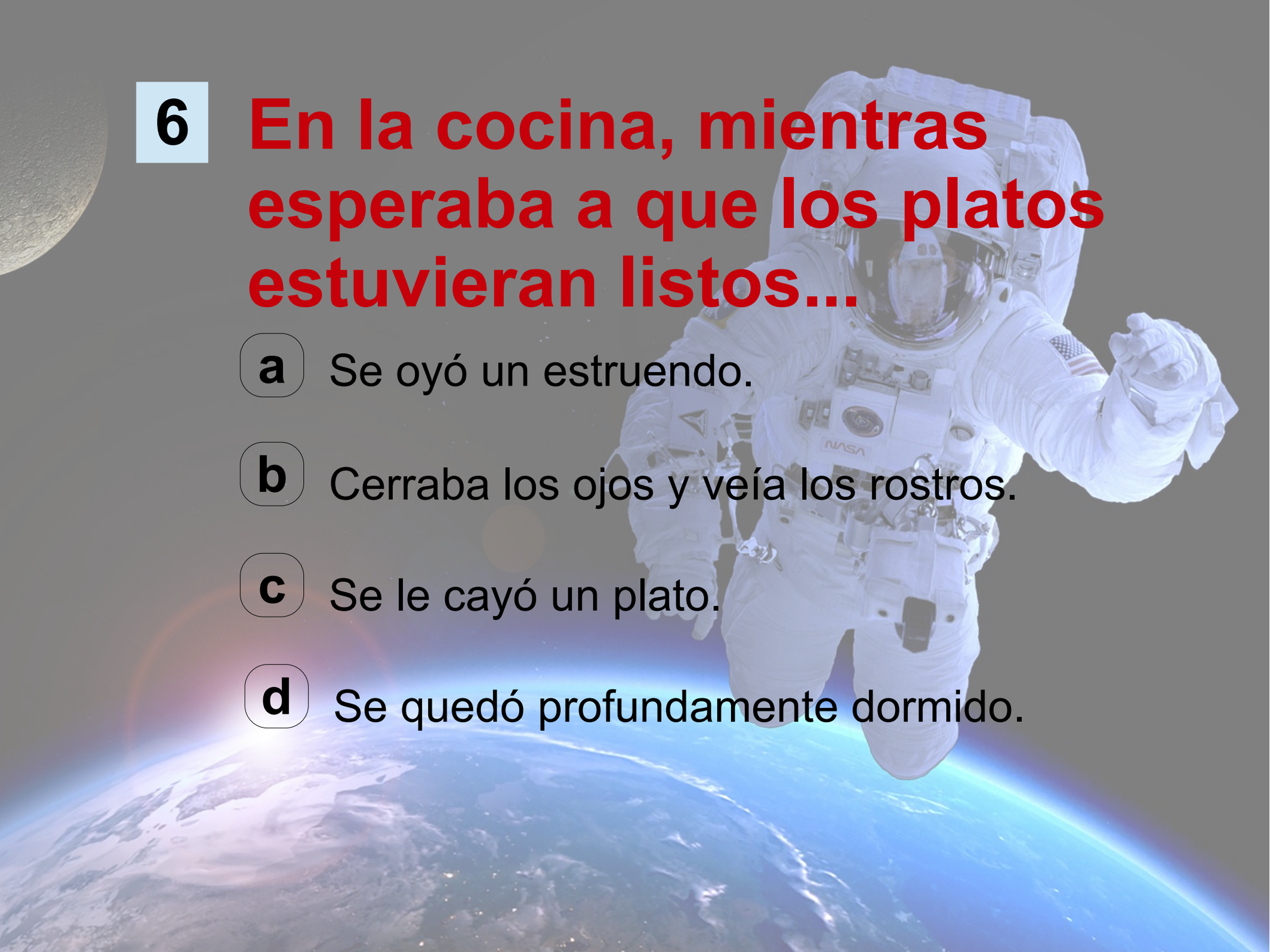


**5**

**El íntimo banquete transcurrió agradablemente. Los astronautas no hicieron esto...**

- a** Comieron con buen apetito.
- b** Charlaron con animación.
- c** Bromearon y rieron.
- d** Ninguna de las anteriores.



An astronaut in a white spacesuit is floating in space. The Earth is visible in the background, showing a blue horizon and a white cloud layer. The astronaut's suit has a NASA logo on the chest and an American flag patch on the right arm. The astronaut's hands are clasped together.

**6**

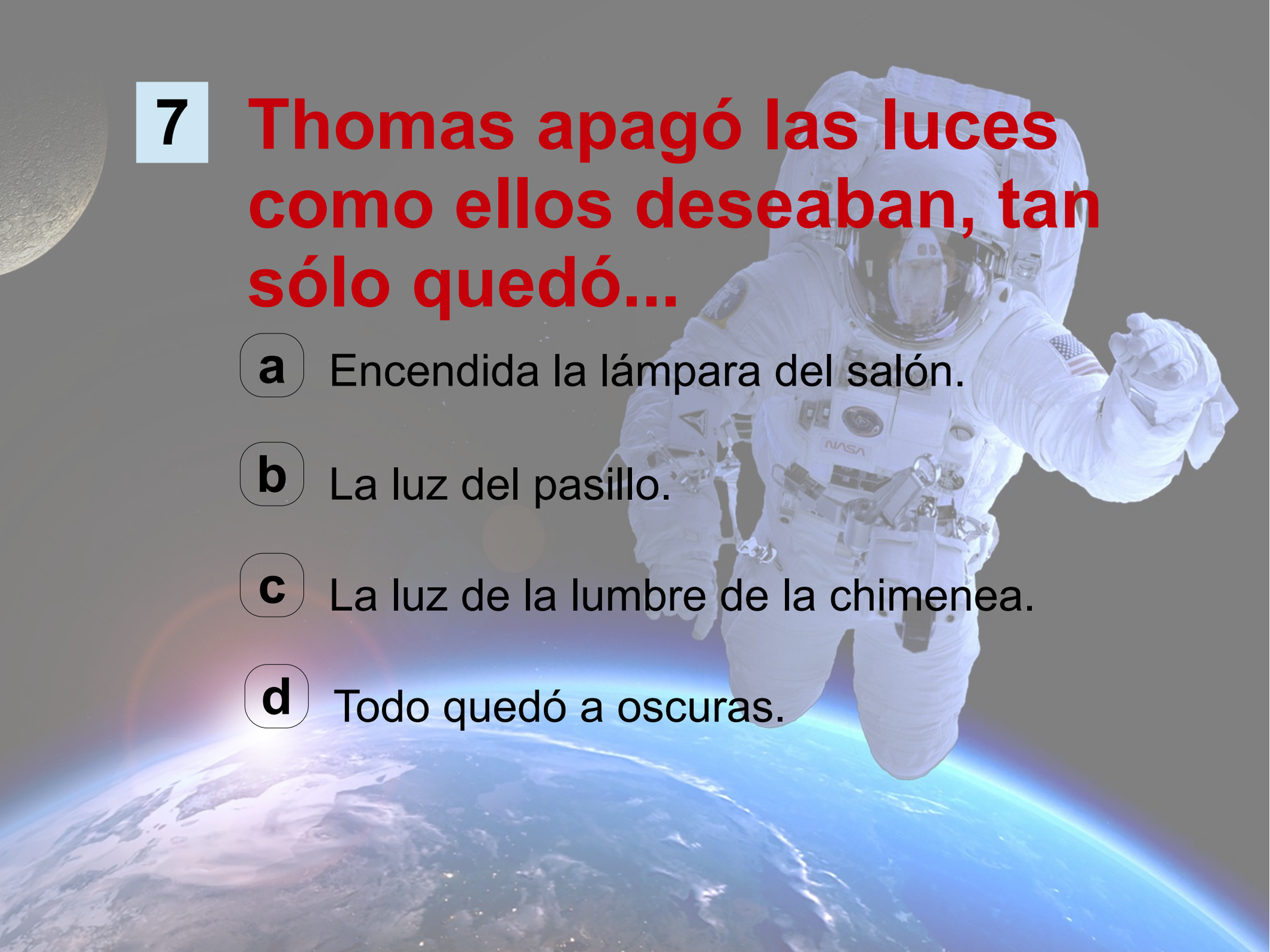
**En la cocina, mientras esperaba a que los platos estuvieran listos...**

- a** Se oyó un estruendo.
- b** Cerraba los ojos y veía los rostros.
- c** Se le cayó un plato.
- d** Se quedó profundamente dormido.

**7**

**Thomas apagó las luces como ellos deseaban, tan sólo quedó...**

- a** Encendida la lámpara del salón.
- b** La luz del pasillo.
- c** La luz de la lumbre de la chimenea.
- d** Todo quedó a oscuras.



**8**

# En cuanto Braun se marchó Thomas...

- a** Se durmió.
- b** Se sentó en la silla lejos de la puerta.
- c** Se fue hacia la nave.
- d** Ocupó la silla que estaba junta a la puerta.



9

Desde allí veía a los astronautas a mucha distancia que...

- a Tenían las copas llenas.
- b Tenían mucho sueño.
- c Tenían las copas vacías.
- d No tenían copas.



**10**

**Pero existía un grave problema que él ya había previsto...**

- a** Explotó la nave espacial.
- b** No se podía ver.
- c** A uno de los viajeros le comenzó a doler la cabeza.
- d** No podía oír las voces de los astronautas.





FINN

# SOLUCIONES

1-b

5-d

9-a

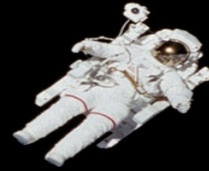
2-c

6-b

10-d

3-d

7-c



4-b

8-d



# LA FABULOSA VELADA DA COMIENZO



1. EL MISTERIO DE LAS VOCES DEL ESPACIO

**1**

# Junto al mueble había...

**a** Un maceta con geranios verde y roja.

**b** Un paragüero con dos paraguas.

**c** Un Balón de fútbol con el que Thomas jugaba.

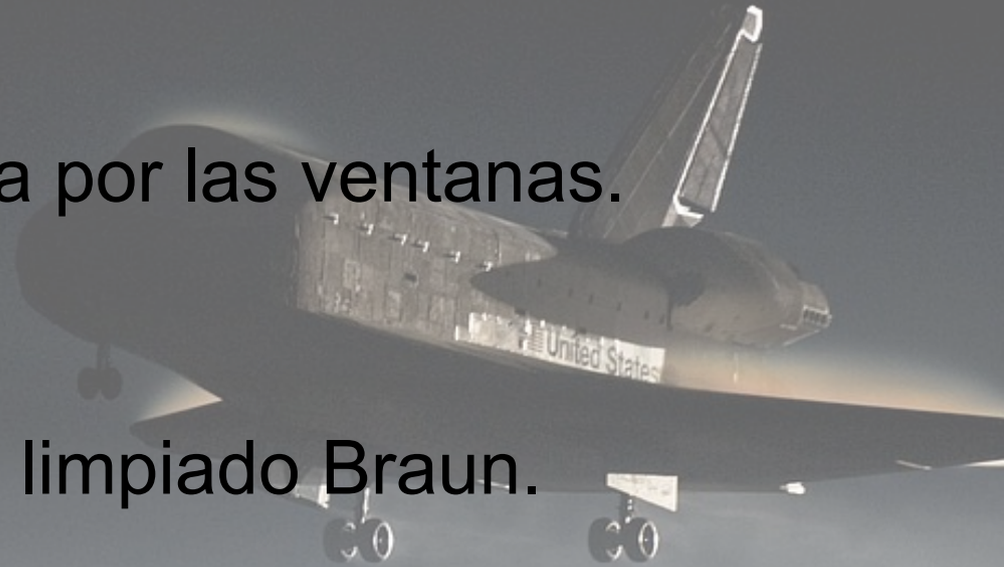
**d** Una silla.



**2**

## Los astronautas ensimismados Contemplaron...

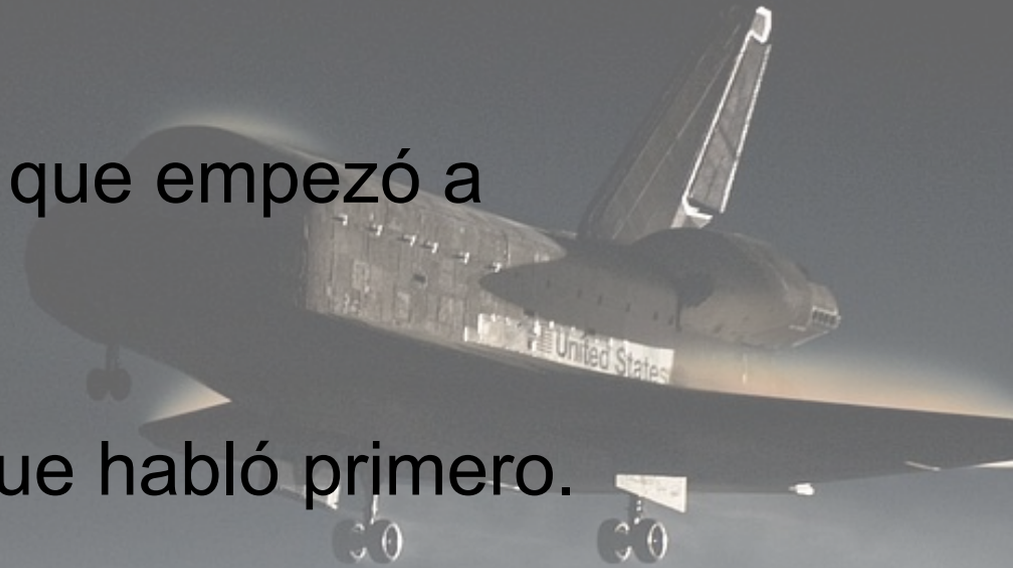
- a** La contorsiones de las llamas.
- b** El objeto que entraba por las ventanas.
- c** Las botas que había limpiado Braun.
- d** El vaso de agua que había en el mueble.



**3**

## Cuando ya todo estaba preparado...

- a** El ruso empezó a hablar.
- b** Fue el americano el que empezó a hablar.
- c** No, fue el chino el que habló primero.
- d** El primero en hablar fue Thomas.



**4**

**Como es costumbre, antes de relatar lo que ocurrió le pondré un título...**

**a** Las voces del espacio.

**b** Háblame despacio.

**c** Las voces sin misterio.

**d** El misterio de las voces del espacio.



**5** Nos encontramos en ruta hacia un punto de la órbita de Urano. Nuestra nave...

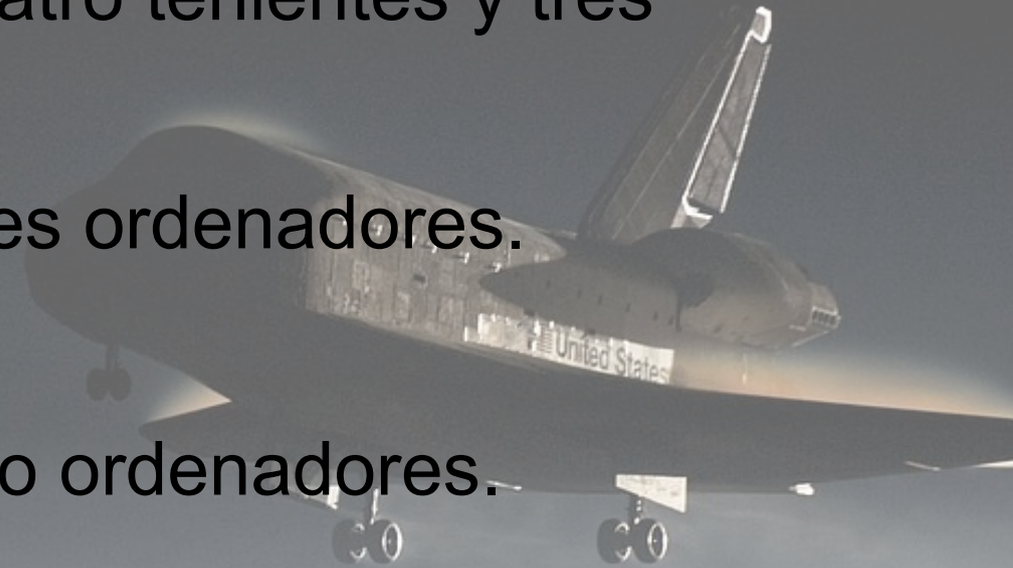
- a** La Soyuz I.
- b** La Voyager III.
- c** La Kosmos VIII.
- d** El Apolo IV.



**6**

# ¿Quiénes formaban la tripulación de la nave?

- a** Un comandante, cuatro tenientes y tres robots.
- b** Cinco personas y tres ordenadores.
- c** Cinco robots y cuatro ordenadores.
- d** No había tripulación



**7**

# ¿Quién era Gogol?

- a** Un técnico en informática.
- b** Un técnico en medicina y arte.
- c** Un técnico en telecomunicaciones.
- d** No era ningún técnico, era un robot.



**8**

**¿Qué era lo que Gogol decía que captaba el radar?**

- a** Un asteroide enorme.
- b** Un objeto no identificado.
- c** Voces humanas.
- d** Unas luces desconcertantes.



**9**

**Si esto es una voz humana que habla, ¿en qué lengua lo está haciendo?**

**a** En inglés.

**b** En chino.

**c** En portugués.

**d** En ruso.



# 10 ¿De dónde decía Gogol que venía la voz humana?

- a** Del asteroide XP4.
- b** Del planeta Cirus.
- c** Del planetoide XRT-54.
- d** De la galaxia 3<sup>a</sup>





**FIN**

1-d

6-b

2-a

7-c

3-a

8-c

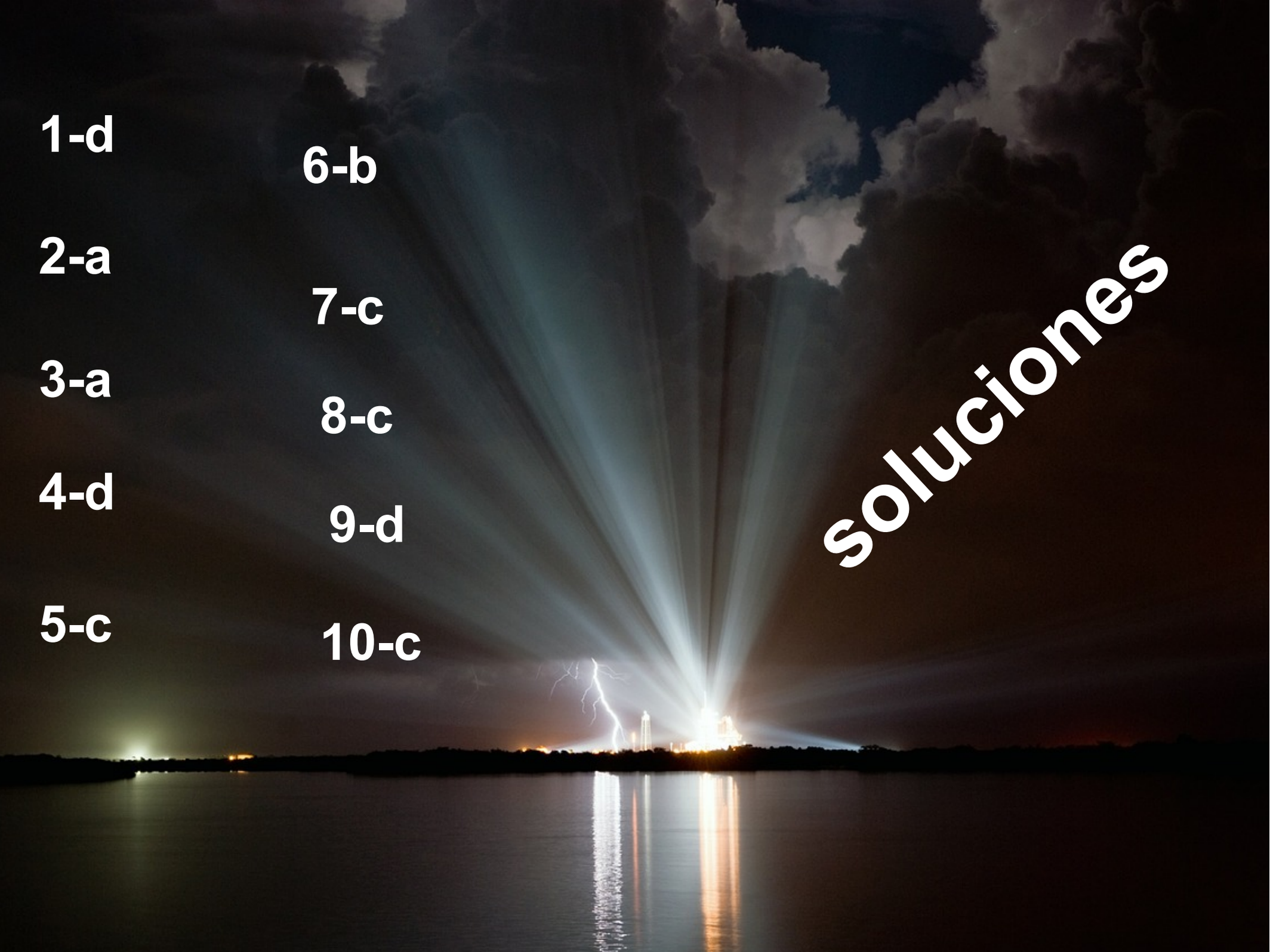
4-d

9-d

5-c

10-c

**Soluciones**





**El  
misterio  
de las  
voces  
del  
espacio**



**1**

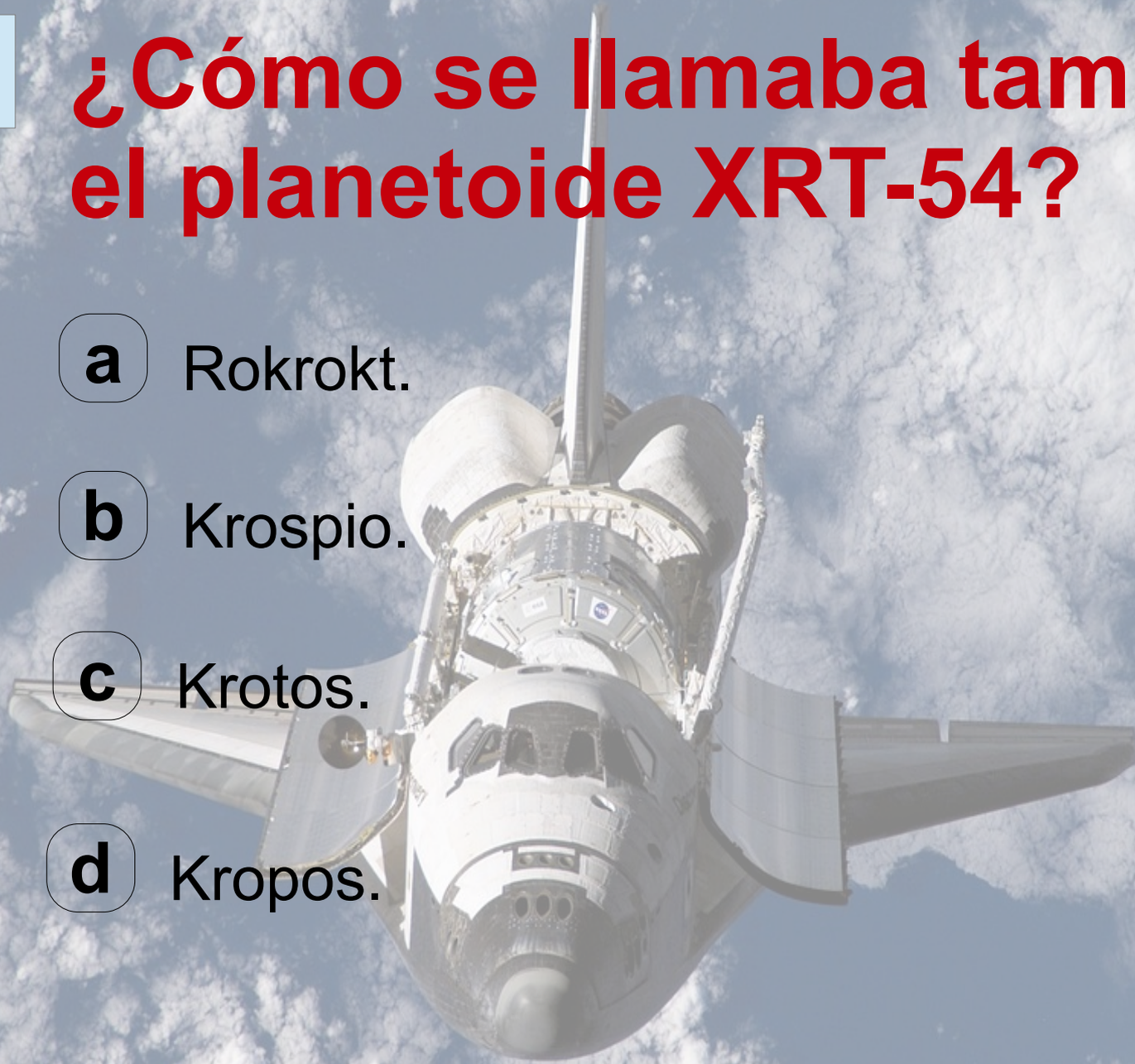
**¿Cómo se llamaba también el planetoide XRT-54?**

**a** Rokrokt.

**b** Krospio.

**c** Krotos.

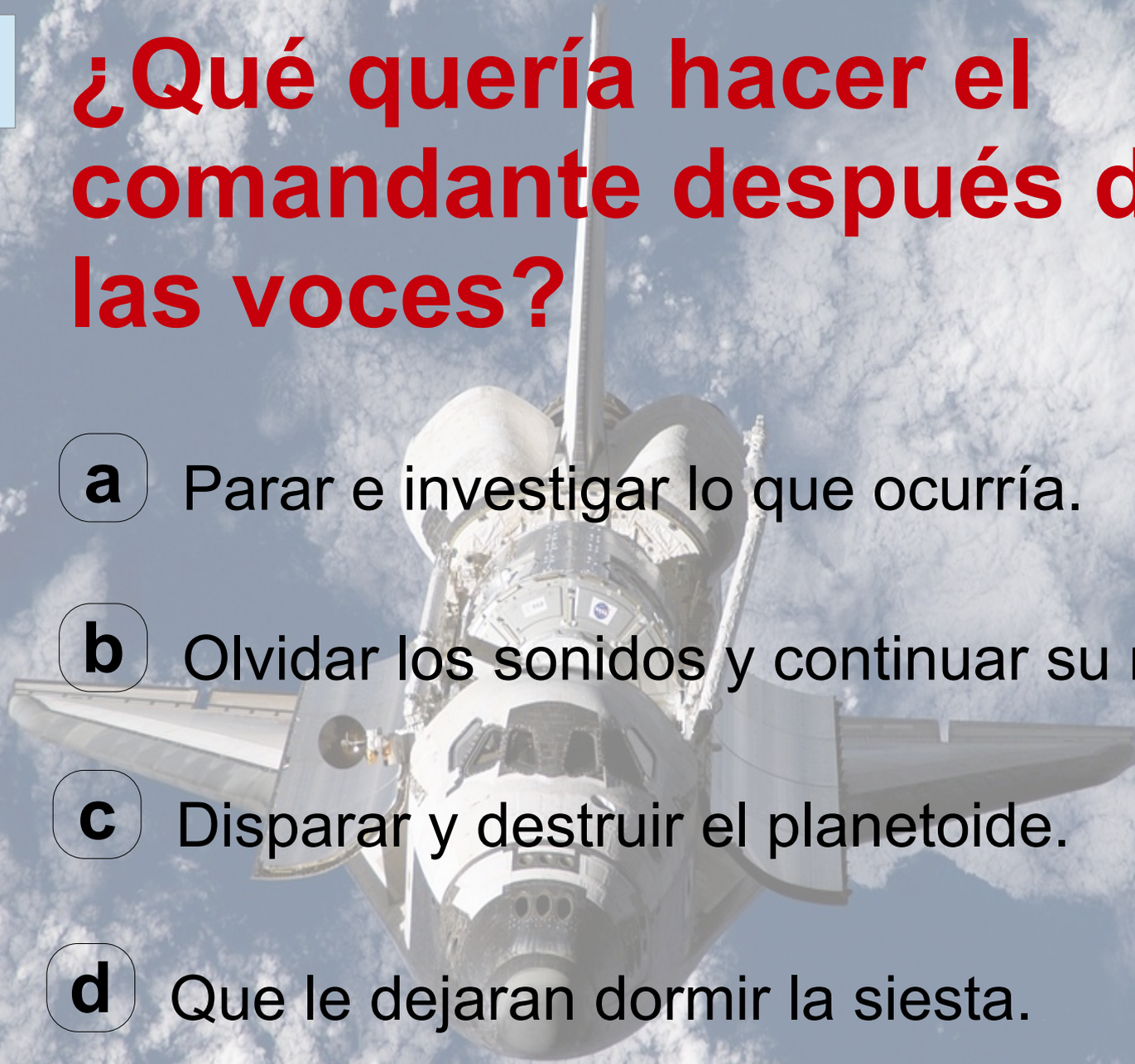
**d** Kropos.



**2**

**¿Qué quería hacer el comandante después de oír las voces?**

- a** Parar e investigar lo que ocurría.
- b** Olvidar los sonidos y continuar su ruta.
- c** Disparar y destruir el planetoide.
- d** Que le dejaran dormir la siesta.



**3**

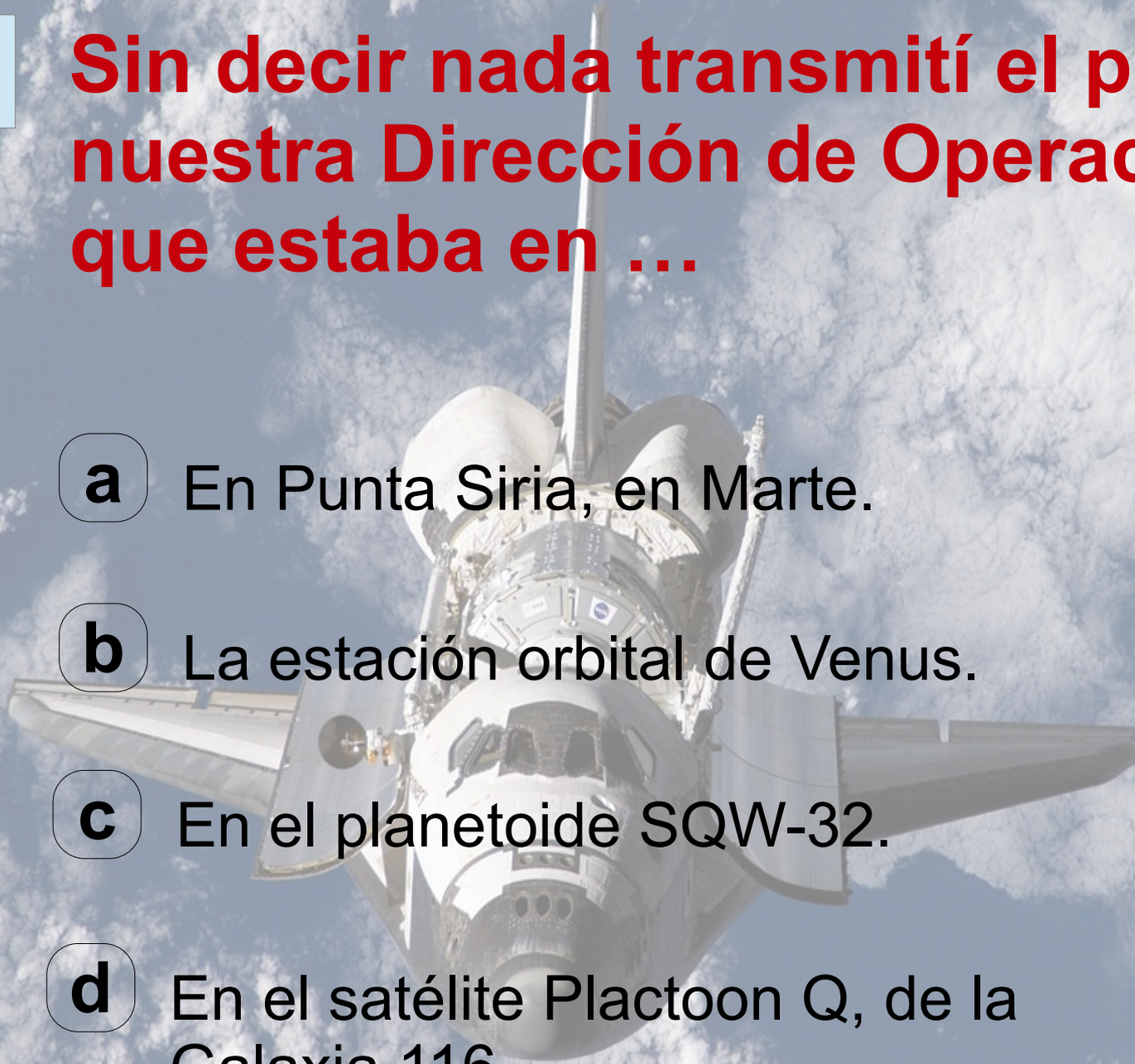
**Sin decir nada transmití el parte a nuestra Dirección de Operaciones, que estaba en ...**

**a** En Punta Siria, en Marte.

**b** La estación orbital de Venus.

**c** En el planetoide SQW-32.

**d** En el satélite Plactoon Q, de la Galaxia 116.



**4**

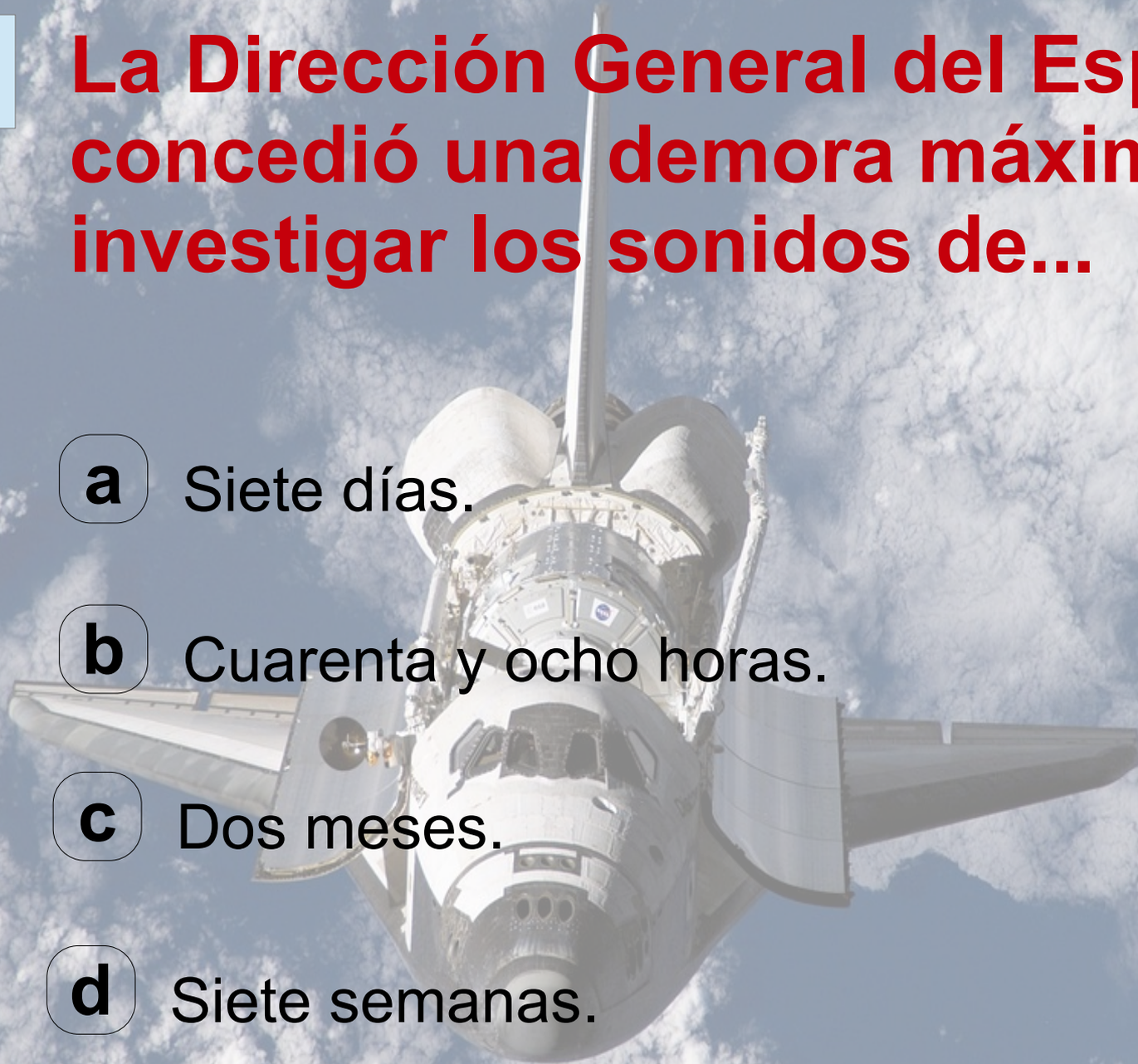
**La Dirección General del Espacio concedió una demora máxima para investigar los sonidos de...**

**a** Siete días.

**b** Cuarenta y ocho horas.

**c** Dos meses.

**d** Siete semanas.

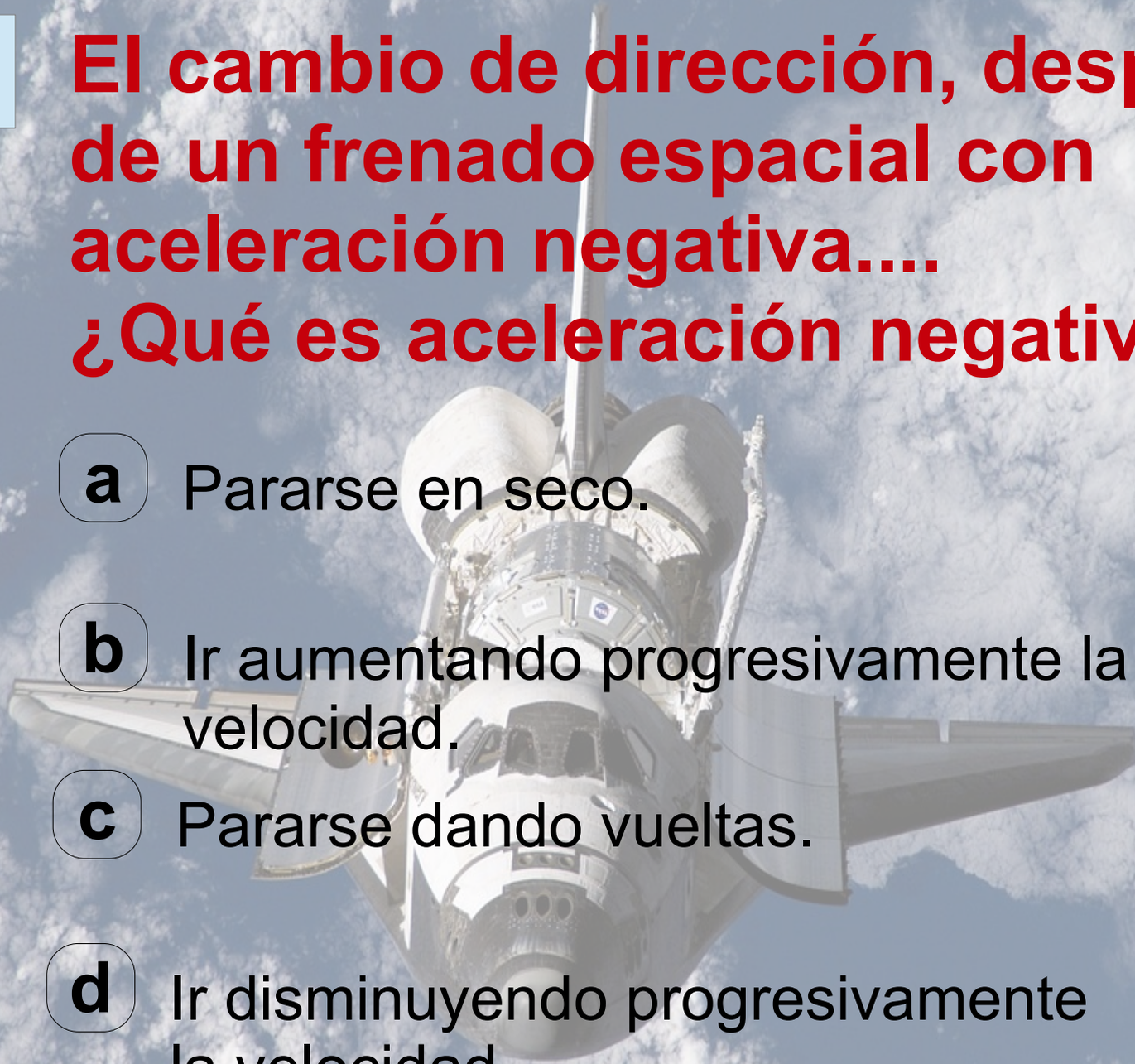


**5**

**El cambio de dirección, después de un frenado espacial con aceleración negativa....**

**¿Qué es aceleración negativa?**

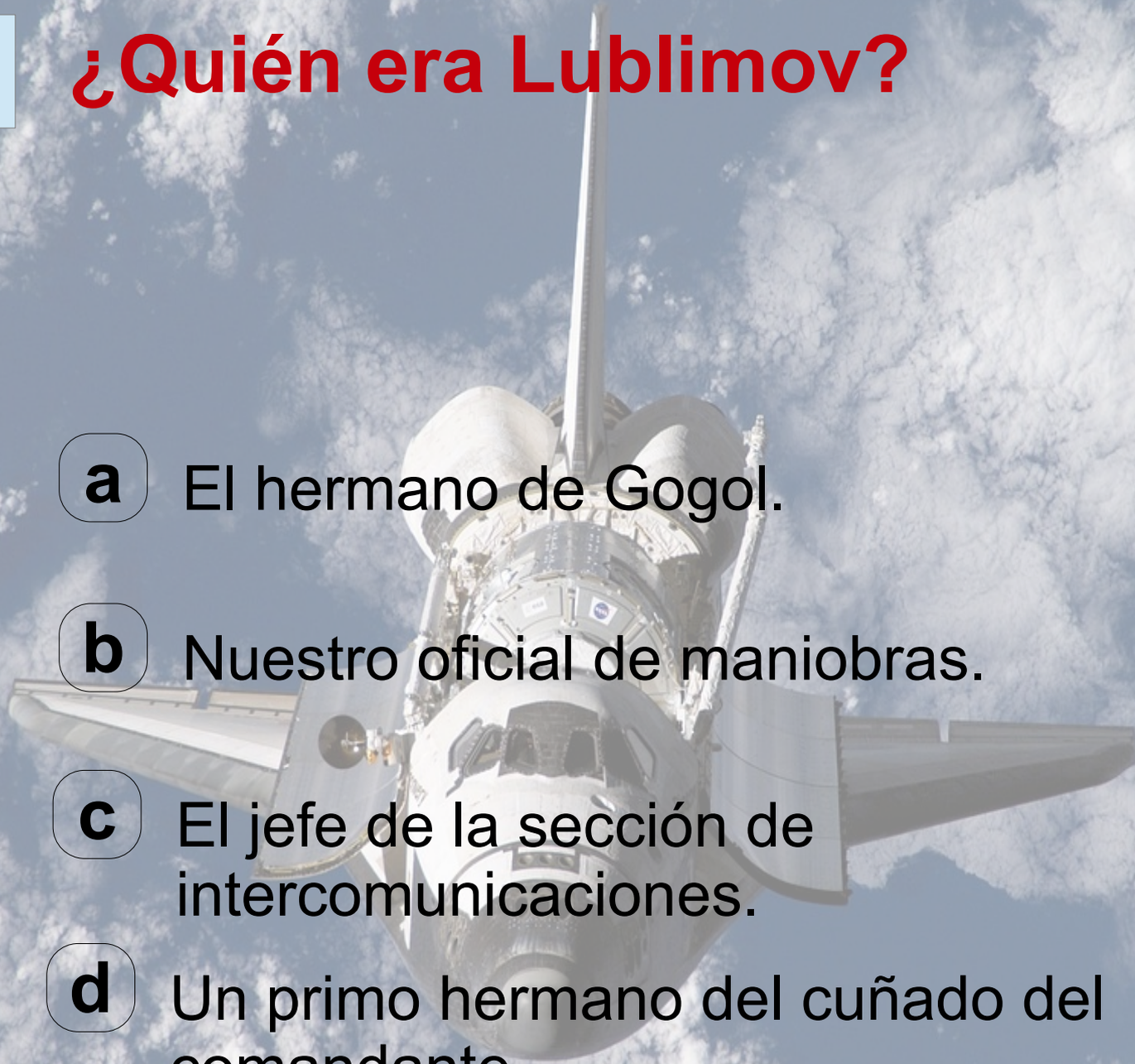
- a** Pararse en seco.
- b** Ir aumentando progresivamente la velocidad.
- c** Pararse dando vueltas.
- d** Ir disminuyendo progresivamente la velocidad.



**6**

## ¿Quién era Lublimov?

- a** El hermano de Gogol.
- b** Nuestro oficial de maniobras.
- c** El jefe de la sección de intercomunicaciones.
- d** Un primo hermano del cuñado del comandante.



**7**

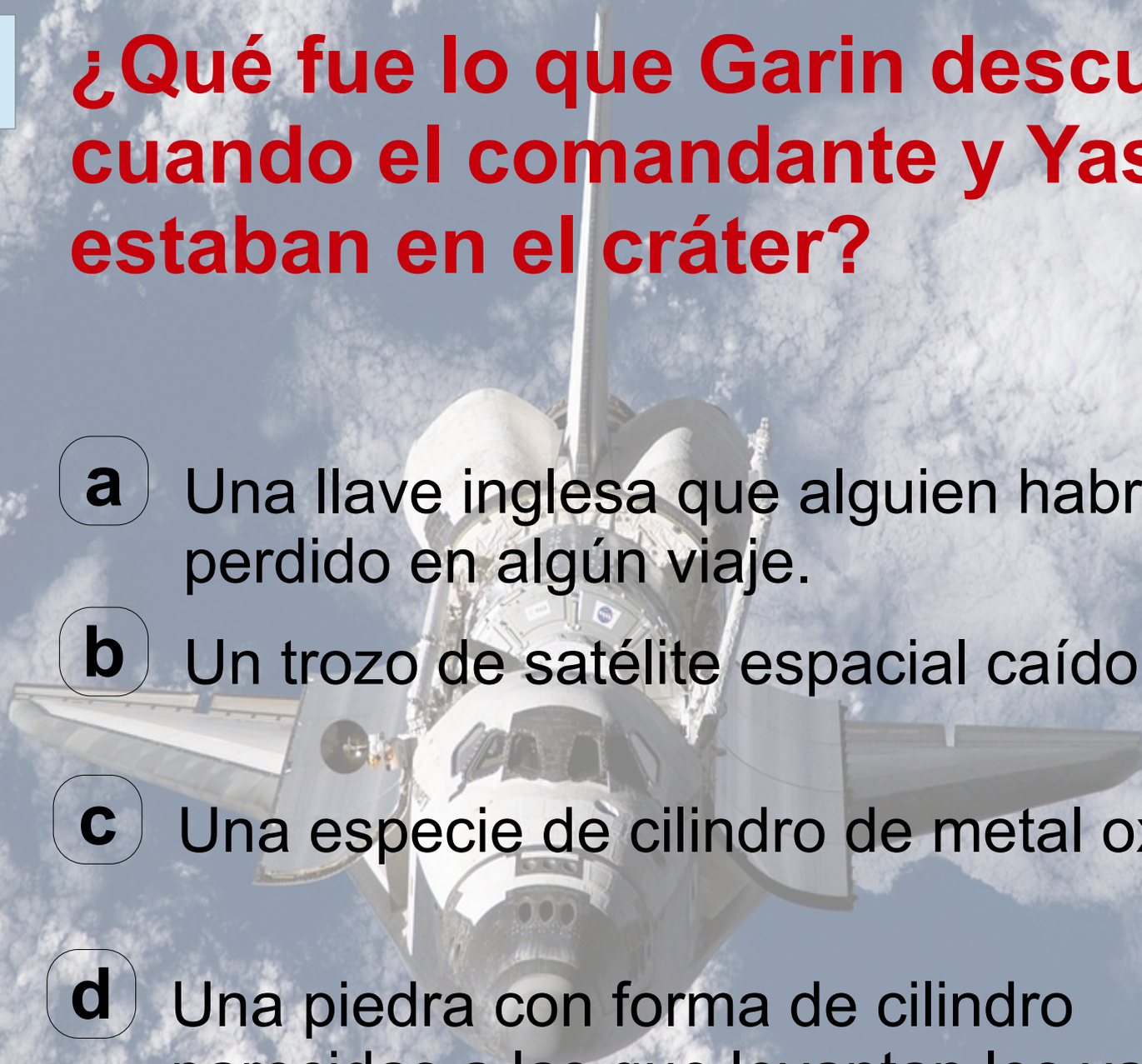
**¿Dónde posaron los tres hombres el módulo B2 a su llegada a Kropos?**

- a** En lo alto de la cima de una colina de la que luego descendieron.
- b** En un cráter de 10 metros de diámetro por el que bajaron.
- c** En un terreno liso en la superficie de Kropos.
- d** No posaron el módulo, se lanzaron en paracaídas.

**8**

**¿Qué fue lo que Garin descubrió cuando el comandante y Yasmanof estaban en el cráter?**

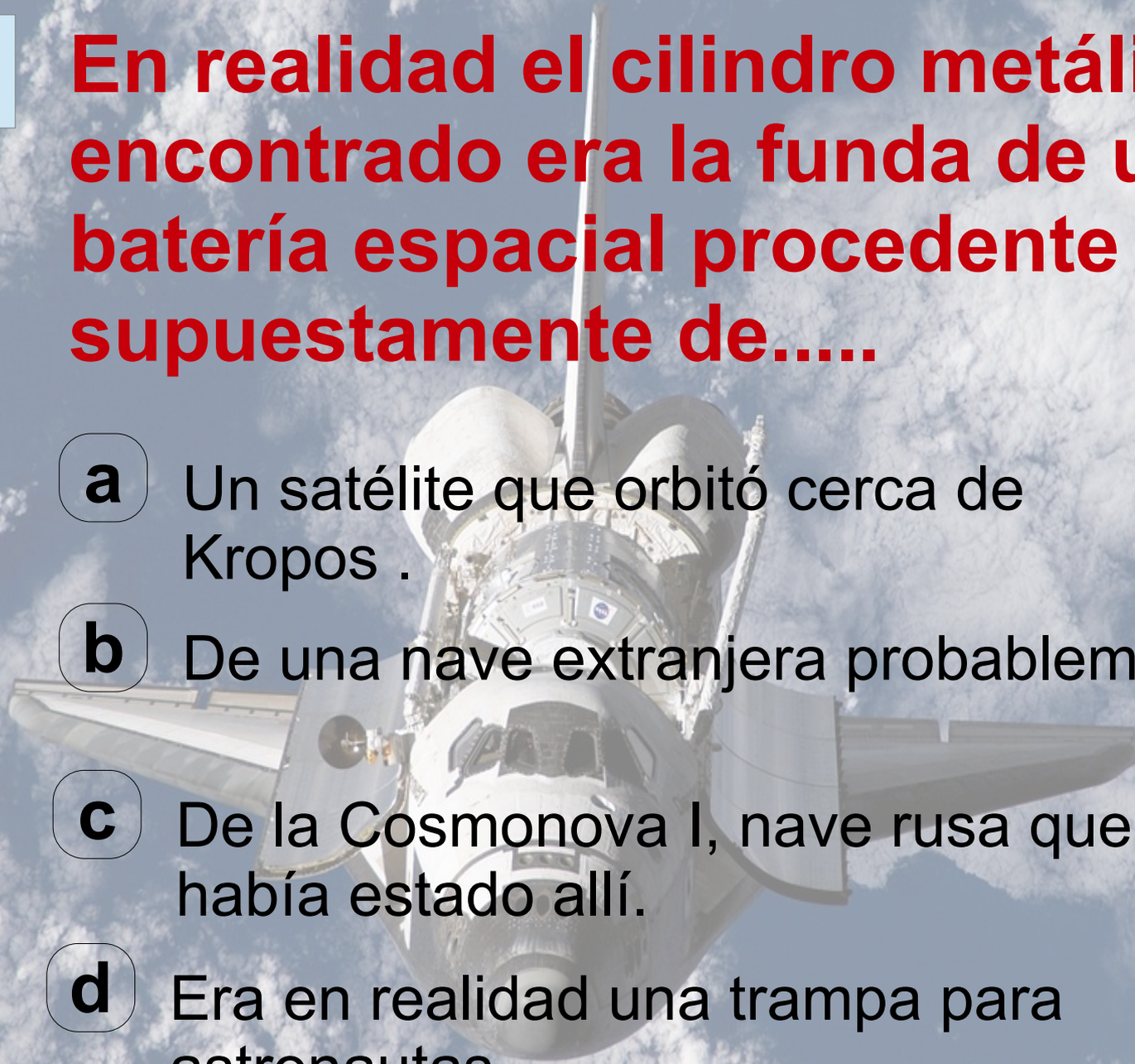
- a** Una llave inglesa que alguien habría perdido en algún viaje.
- b** Un trozo de satélite espacial caído.
- c** Una especie de cilindro de metal oxidado.
- d** Una piedra con forma de cilindro parecidas a las que levantan los vascos.



**9**

**En realidad el cilindro metálico encontrado era la funda de una batería espacial procedente supuestamente de.....**

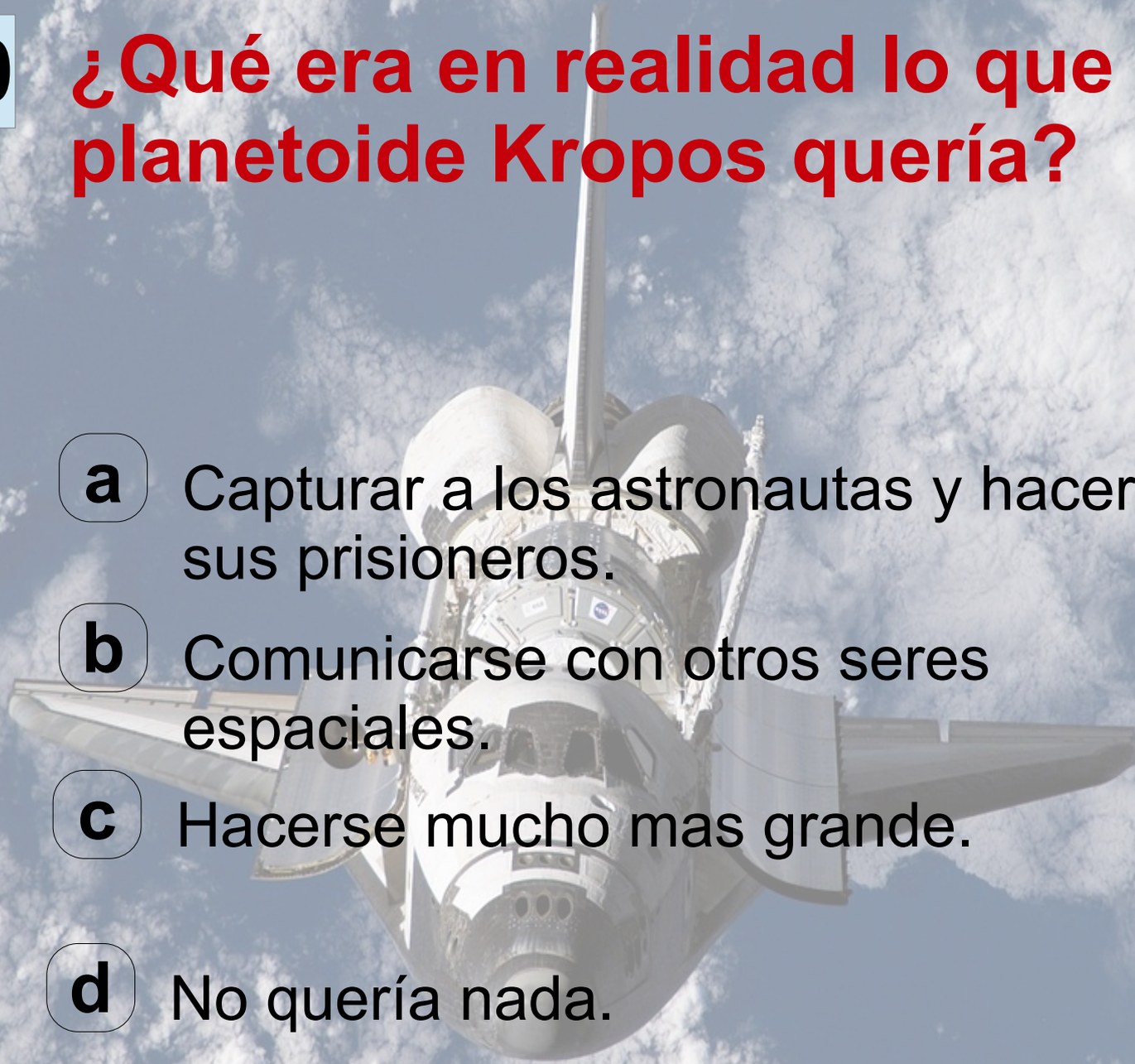
- a** Un satélite que orbitó cerca de Kropos .
- b** De una nave extranjera probablemente.
- c** De la Cosmonova I, nave rusa que ya había estado allí.
- d** Era en realidad una trampa para astronautas.



**10**

**¿Qué era en realidad lo que el  
planetoide Kropos quería?**

- a** Capturar a los astronautas y hacerlos sus prisioneros.
- b** Comunicarse con otros seres espaciales.
- c** Hacerse mucho mas grande.
- d** No quería nada.





**Fin**

**1-d**

**5-d**

**2-a**

**6-b**

**9-c**

**3-b**

**7-c**

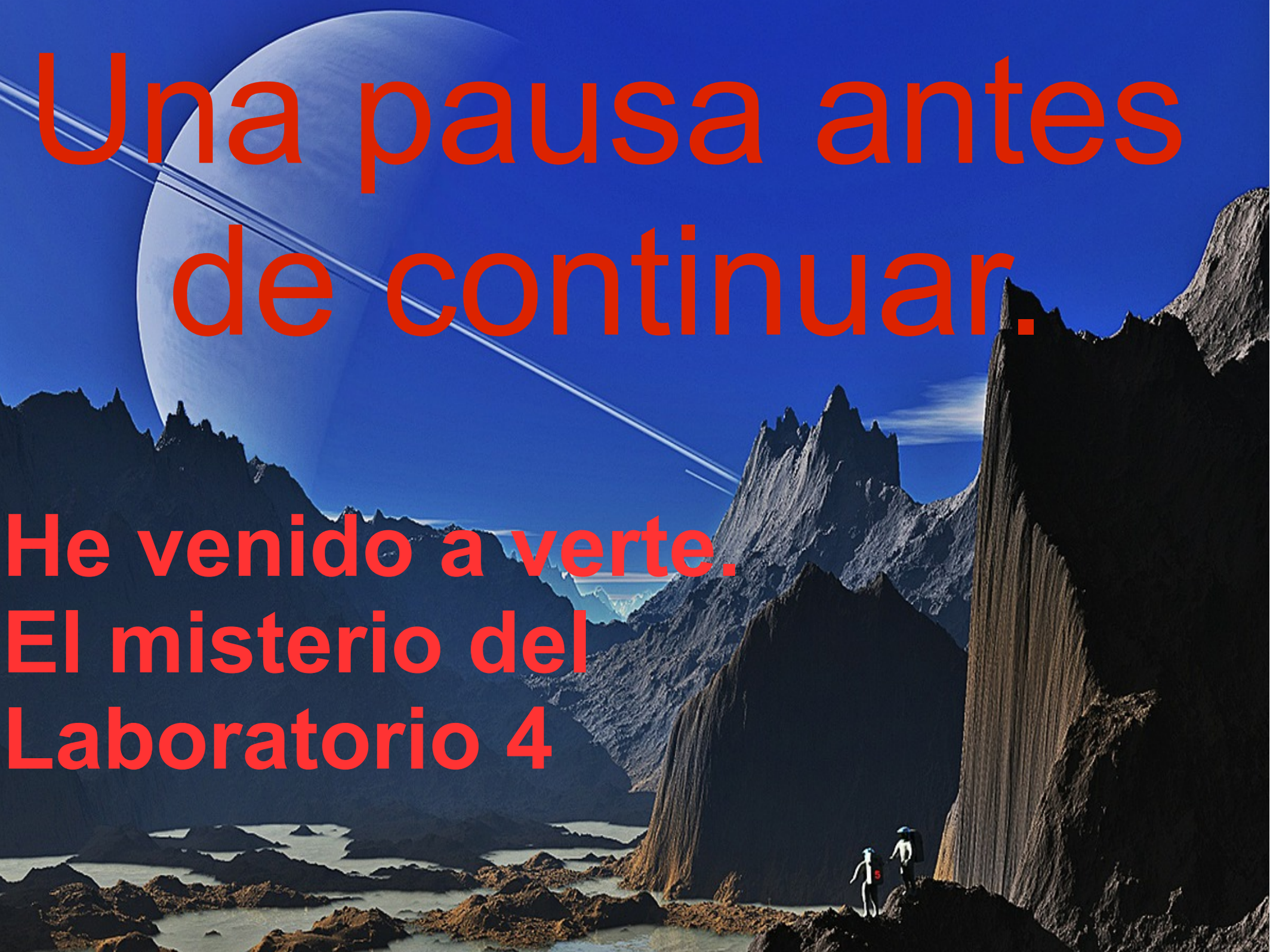
**10-b**

**4-a**

**8-c**







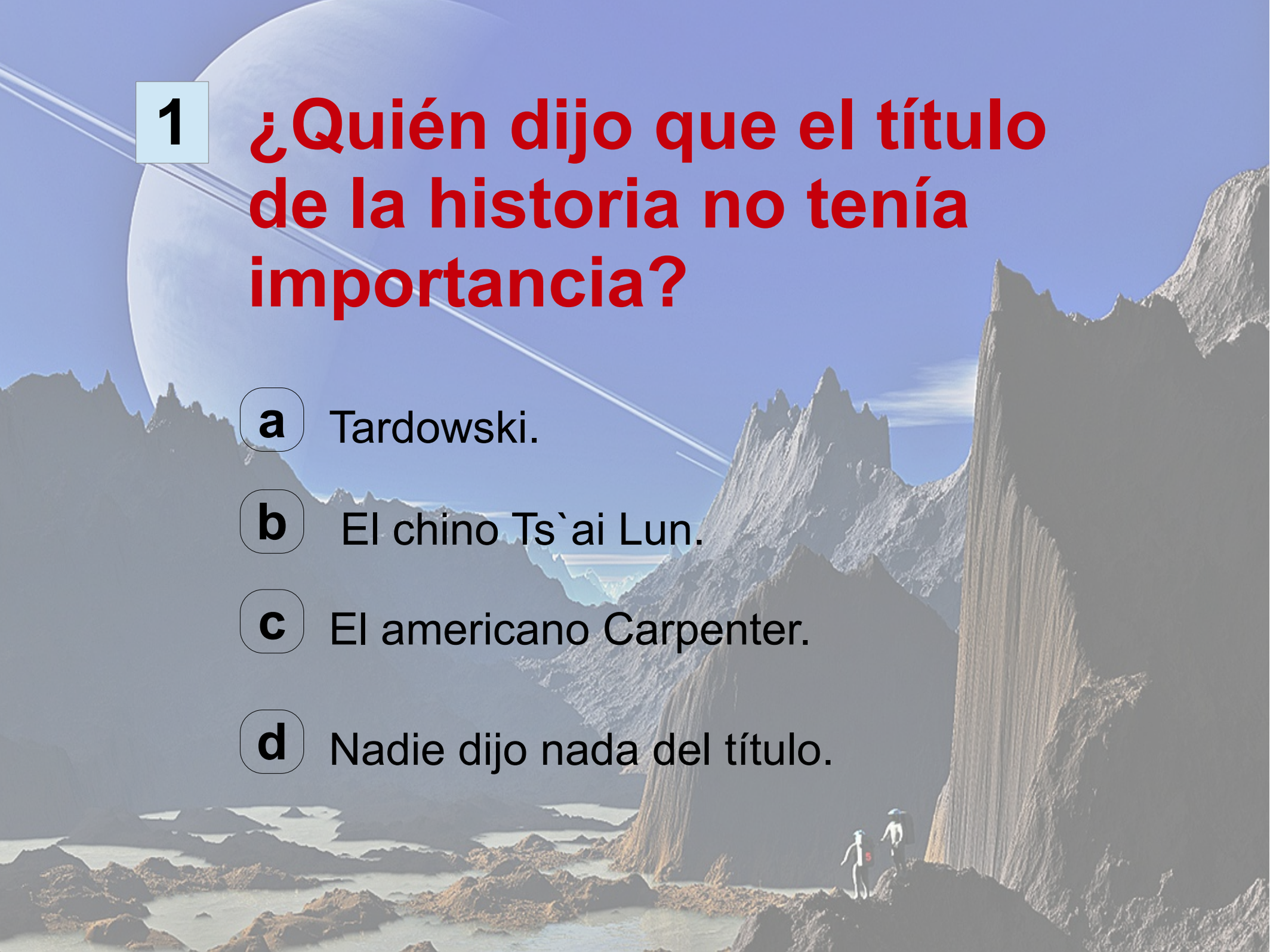
Una pausa antes  
de continuar.

He venido a verte.  
El misterio del  
Laboratorio 4

**1**

**¿Quién dijo que el título de la historia no tenía importancia?**

- a** Tardowski.
- b** El chino Ts`ai Lun.
- c** El americano Carpenter.
- d** Nadie dijo nada del título.



2

# ¿A qué planeta dijo Carpenter que había sido enviado?

- a** Al planetoide XRQ-57.
- b** Al planeta Mirror.
- c** Al planeta Venus de la Vía Lactea.
- d** Al planeta Veteporahí.

**3**

## ¿Por qué había sido Carpenter enviado a este planeta?

- a** Para buscar un mineral parecido al oro.
- b** Porque Dunkin se había puesto enfermo y había que sustituirlo
- c** Porque Dunkin y Mortimer se habían peleado y él era el encargado de mediar.
- d** Por ninguna de estas tres causas.

**4**

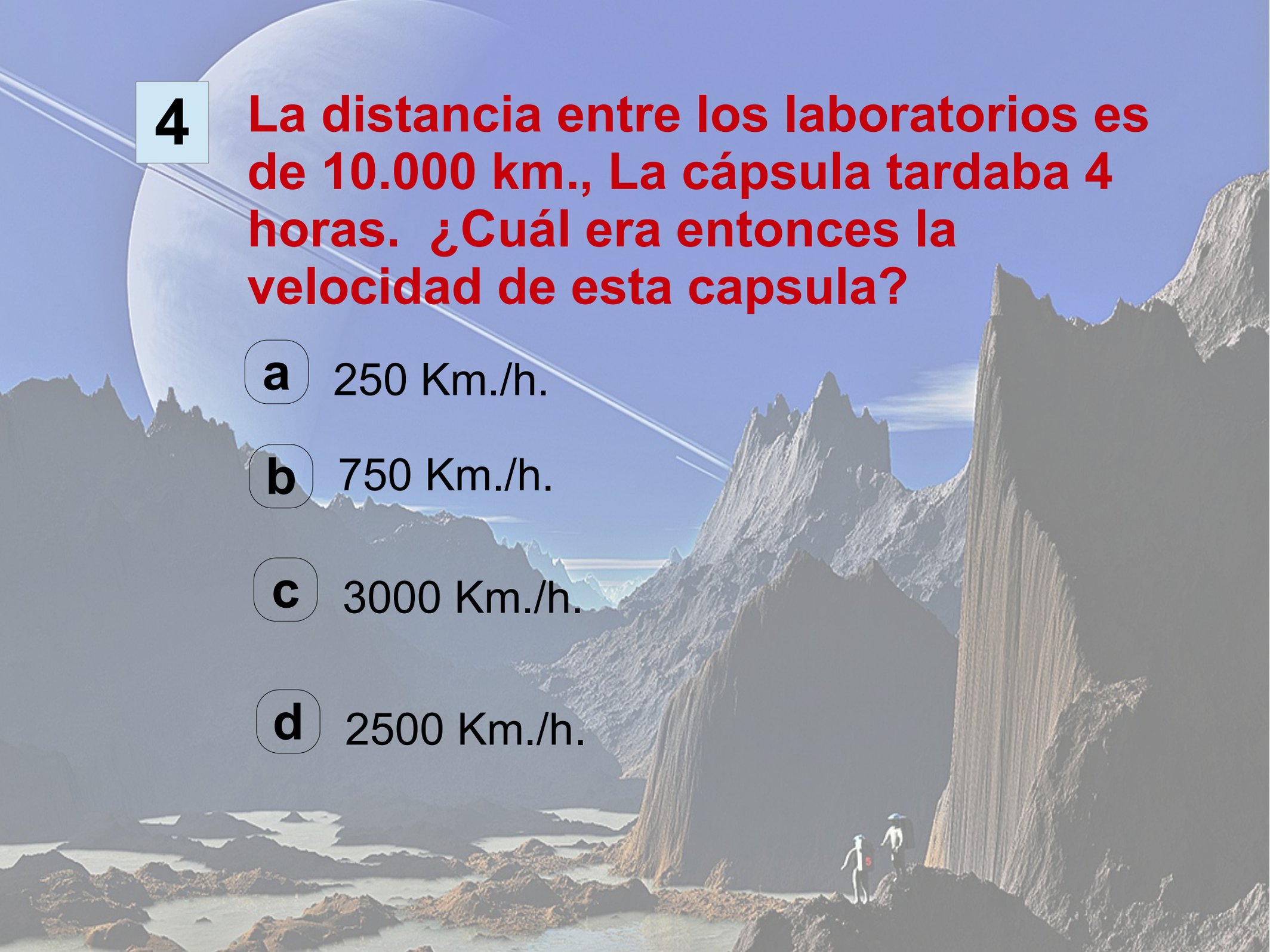
**La distancia entre los laboratorios es de 10.000 km., La cápsula tardaba 4 horas. ¿Cuál era entonces la velocidad de esta capsula?**

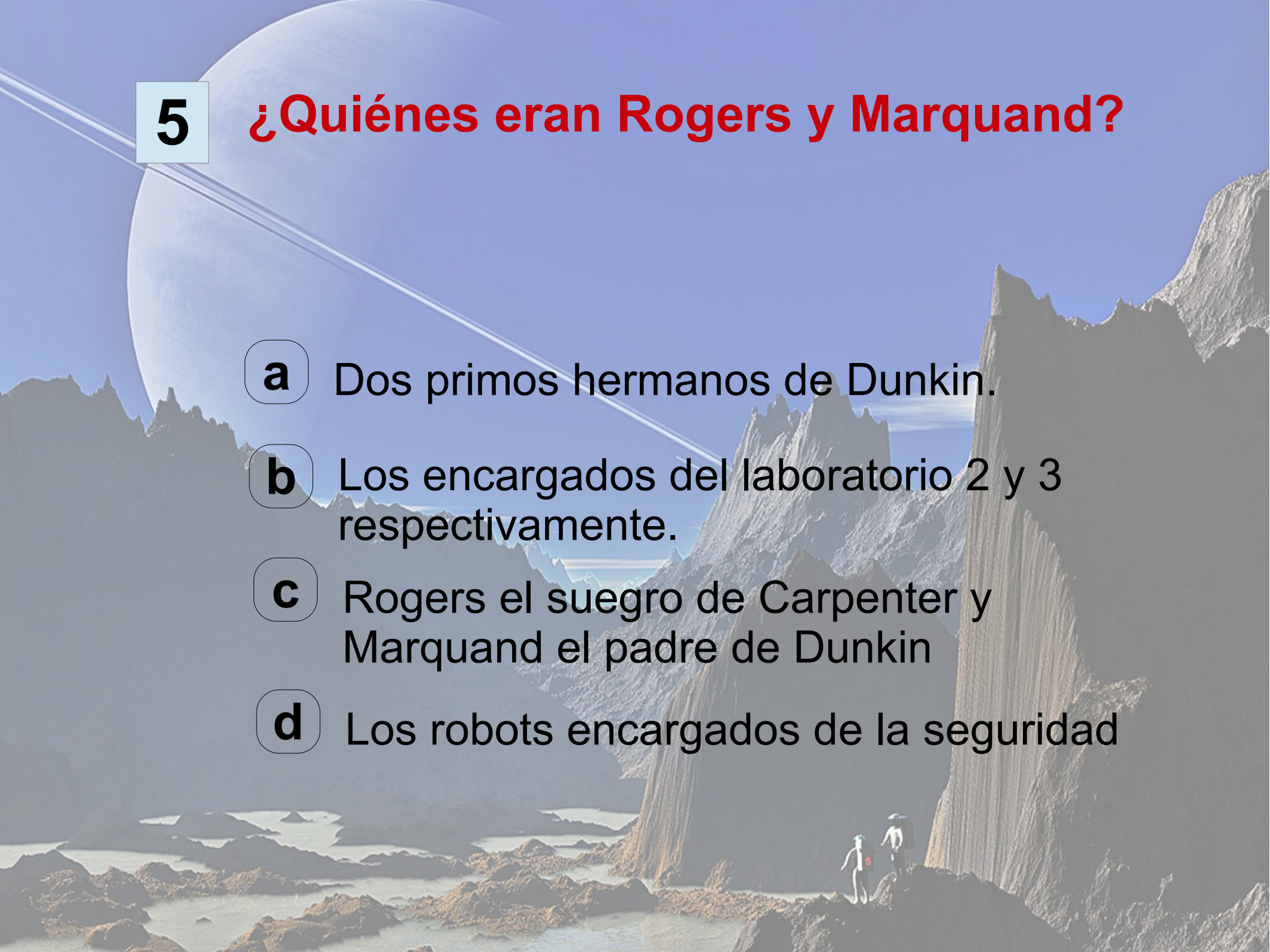
**a** 250 Km./h.

**b** 750 Km./h.

**c** 3000 Km./h.

**d** 2500 Km./h.



The background of the slide is a science fiction landscape. In the upper left, a large, pale blue planet with a ring system is visible against a clear blue sky. The foreground shows a rocky, brownish shore with two small figures in white spacesuits standing on a rock. The overall scene is dimly lit, suggesting a moon or a distant planet.

**5**

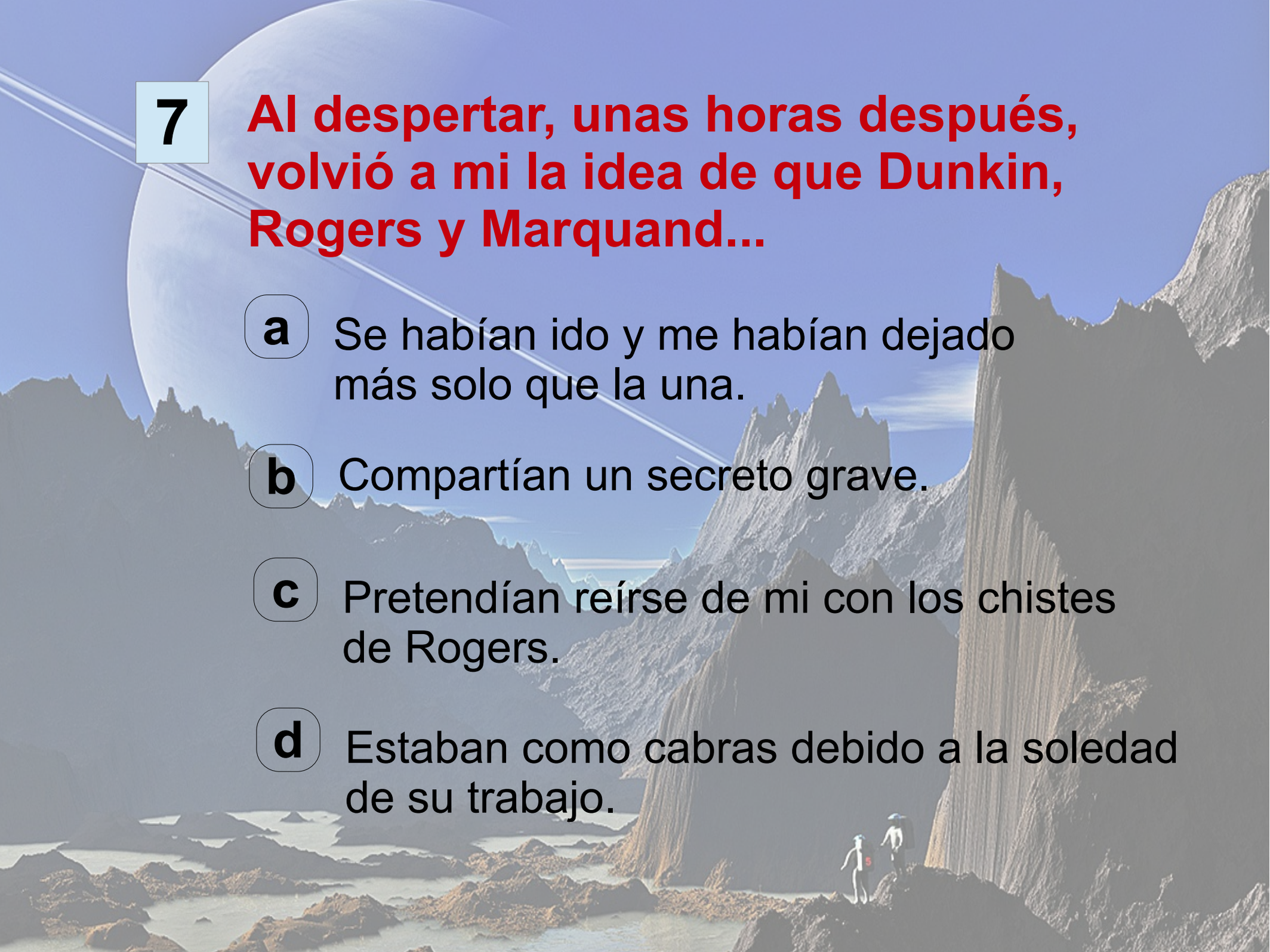
## ¿Quiénes eran Rogers y Marquand?

- a** Dos primos hermanos de Dunkin.
- b** Los encargados del laboratorio 2 y 3 respectivamente.
- c** Rogers el suegro de Carpenter y Marquand el padre de Dunkin
- d** Los robots encargados de la seguridad

**6**

## ¿En qué decía Dunkin que era muy bueno Rogers?

- a** Jugando al ajedrez con sus compañeros.
- b** Haciendo juegos de magia casi imposibles.
- c** Contando chistes.
- d** Cocinando y pelando las patatas par el puré



**7**

**Al despertar, unas horas después, volvió a mi la idea de que Dunkin, Rogers y Marquand...**

- a** Se habían ido y me habían dejado más solo que la una.
- b** Compartían un secreto grave.
- c** Pretendían reírse de mi con los chistes de Rogers.
- d** Estaban como cabras debido a la soledad de su trabajo.

8

¿Qué características espaciales tiene este planeta? - preguntó Carpenter a Marquand. ¿Cuál de estas no es?

- a** Las noches son largas, un montón de horas cada 46 días.
- b** La luz es siempre suave, muy suave.
- c** La atmósfera es bastante buena.
- d** Hay que salir fuera con oxígeno.

9

**Para hacer algo me puse el equipo de oxígeno y salí al exterior...  
¿Qué hizo entonces Carpenter?**

- a** Cogió una bicicleta espacial con pedales largos y se montó.
- b** Condujo durante horas por la superficie de Mirror con el camión de gran tonelaje.
- c** Subió a la excavadora y la puso en marcha para probarla.
- d** Se montó en la cápsula y se piró.

**10**

**Sobre la mesa del gabinete de control  
había una hoja de papel sintético...  
¿Qué es lo que había en la hoja?**

- a** La dirección de la casa de Carpenter.
- b** El teléfono de Rogers y las coordenadas espaciales de algún lugar.
- c** Un dibujo infantil.
- d** Las instrucciones de uso del laboratorio número 4.



FIN

# **SOLUCIONES**

1-a

2-b

3-d

4-d

5-b

6-c

7-b

8-a

9-c

10-d





**He  
venido  
a verte**



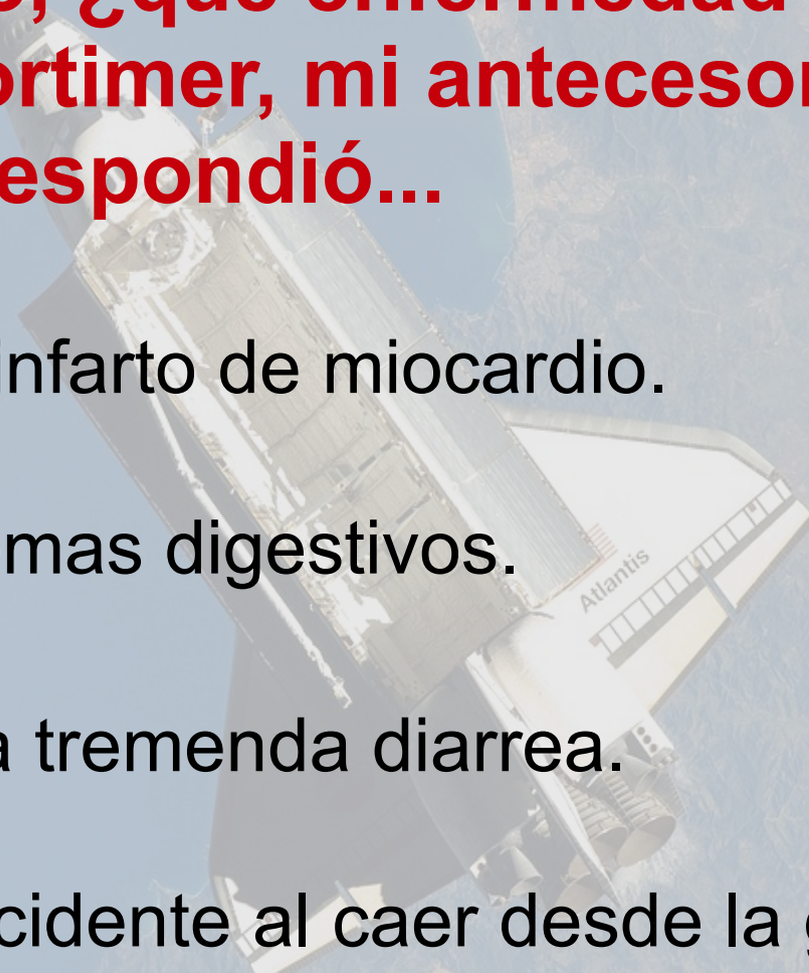
**El misterio del laboratorio 4**

**1**

**Carpenter dijo....**

**A propósito, ¿qué enfermedad padecía Mortimer, mi antecesor?  
Dunkin le respondió...**

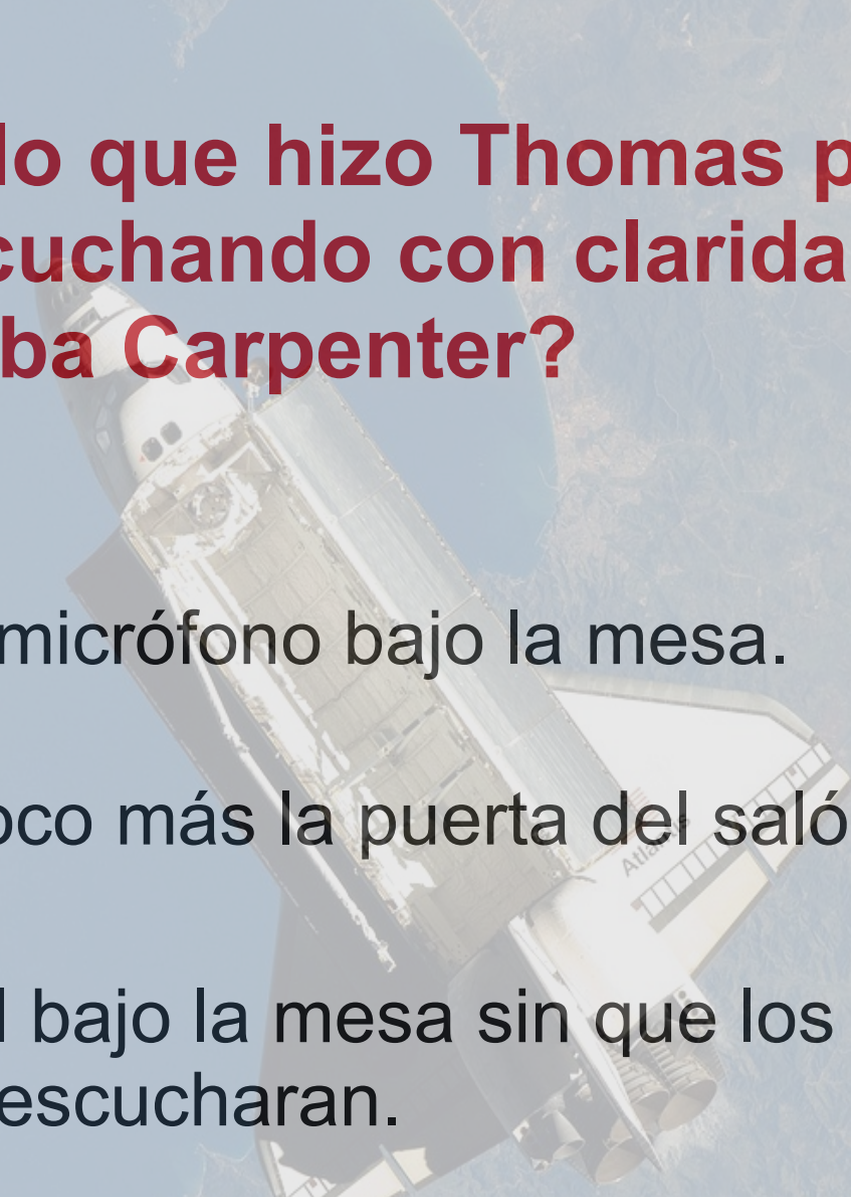
- a** Padeció un infarto de miocardio.
- b** Tenía problemas digestivos.
- c** Padecía una tremenda diarrea.
- d** Sufrió un accidente al caer desde la grúa.



**2**

**¿Qué fue lo que hizo Thomas para seguir escuchando con claridad lo que contaba Carpenter?**

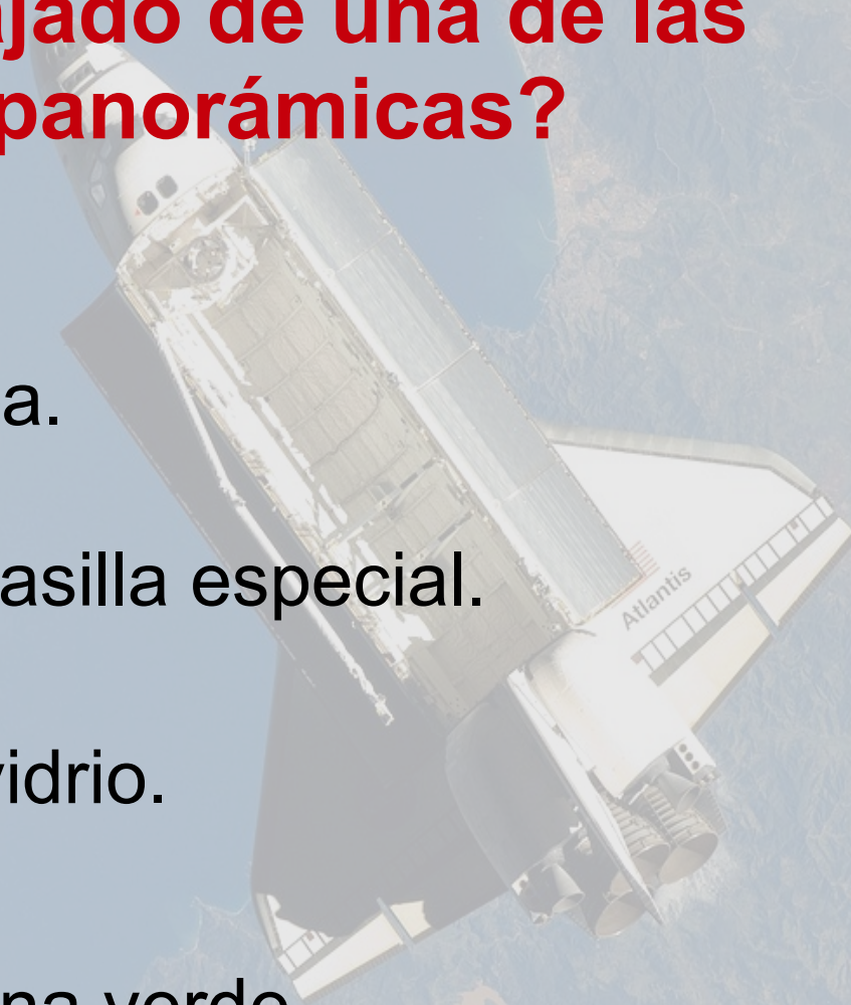
- a** Colocó un micrófono bajo la mesa.
- b** Abrió un poco más la puerta del salón.
- c** Se metió él bajo la mesa sin que los viajeros le escucharan.
- d** Salió por fuera y se colocó bajo la ventana abierta en el patio.



**3**

**¿Cómo arregló Carpenter el cristal resquebrajado de una de las ventanas panorámicas?**

- a** Con silicona.
- b** Con una masilla especial.
- c** Con plastividrio.
- d** Con plastilina verde.



**4**

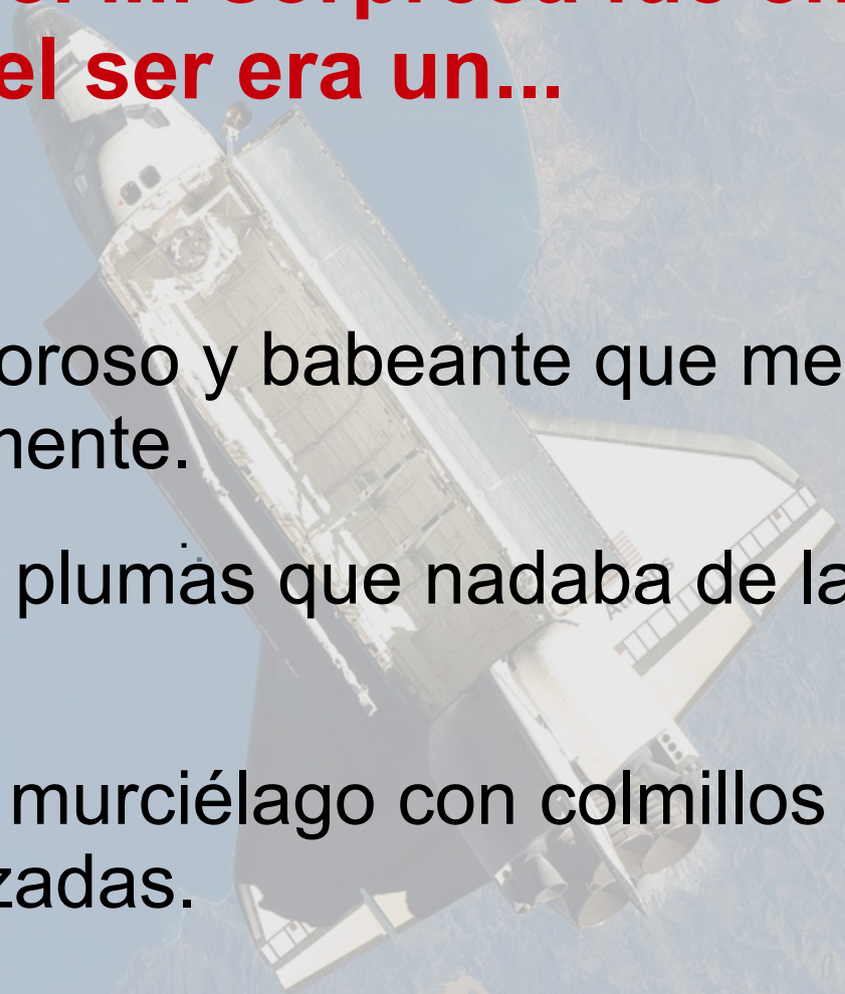
**Casi sin darme cuenta me puse a registrarlo todo. Así fue como encontré ...**

- a** La llave de un depósito escondido al lado del laboratorio.
- b** Un décimo de la lotería de Navidad premiado que Mortimer había guardado.
- c** Un pequeño gato encerrado en un mueble.
- d** Una cinta grabada con detalles.

**5**

**Entonces el misterioso personaje se puso en pie. Mi sorpresa fue enorme, total: ¡aquel ser era un...**

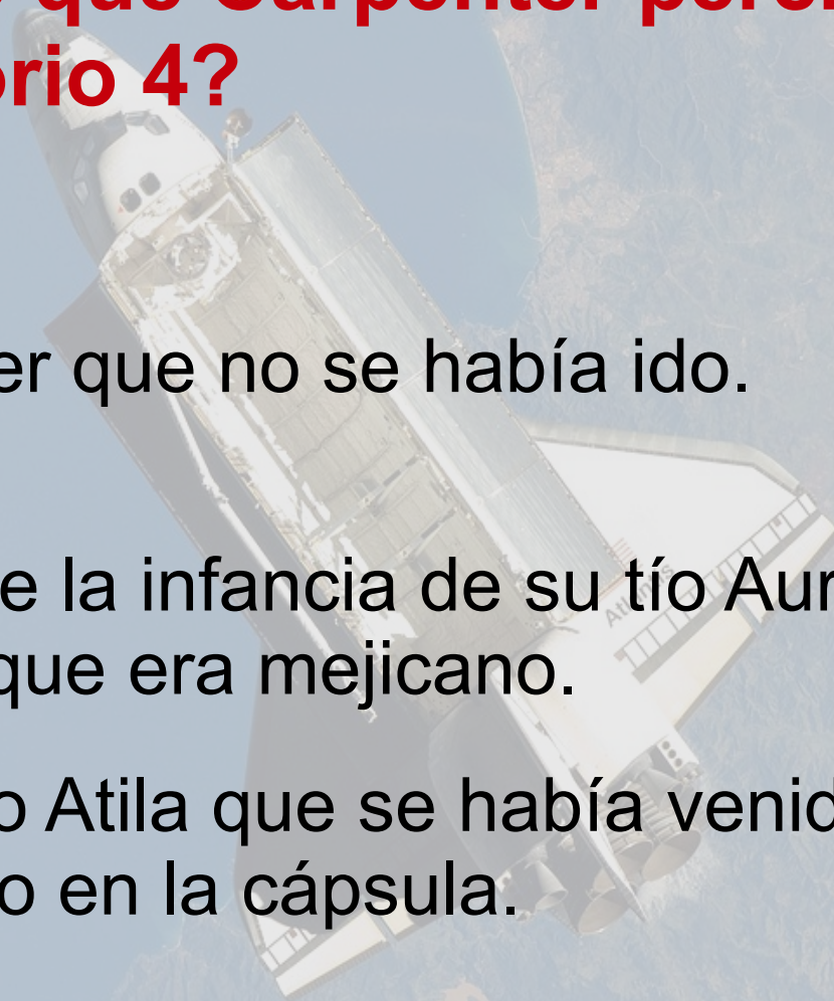
- a** Un ser horroroso y babeante que me miraba fijamente.
- b** Un pato sin plumas que nadaba de lado.
- c** Un enorme murciélago con colmillos y garras aguzadas.
- d** Un niño de seis o siete años.



**6**

**¿Quién era en realidad el ser misterioso que Carpenter percibía en el laboratorio 4?**

- a** Era Mortimer que no se había ido.
- b** Un amigo de la infancia de su tío Aureliano Rodríguez que era mejicano.
- c** Era su perro Atila que se había venido con él escondido en la cápsula.
- d** Era él mismo cuando era niño.



**7**

**Él no volvió a hablar del asunto, pero su estado empeoraba. Desconfiaba de nosotros. Se volvió...**

**a** Rana.

**b** Loco.

**c** Huraño.

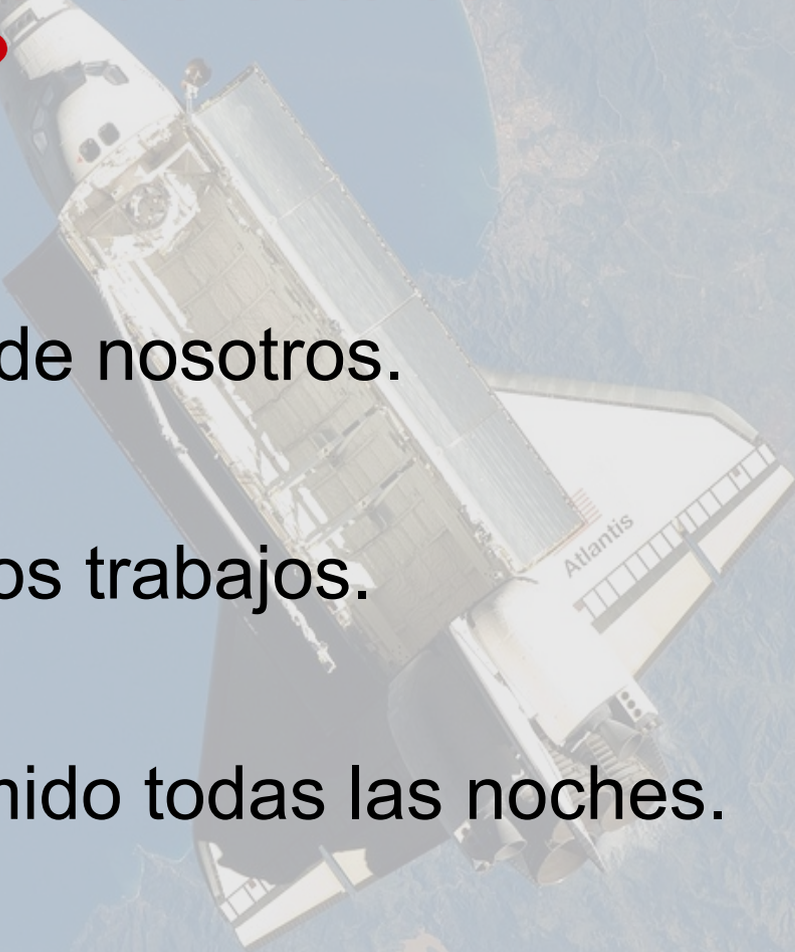
**d** De espalda.



**8**

**¿Cuál de estas cosas no le ocurría a Mortimer cuando estaba en el laboratorio?**

- a** Desconfiaba de nosotros.
- b** Descuidaba los trabajos.
- c** Hablaba dormido todas las noches.
- d** Iba de mal en peor.



**9**

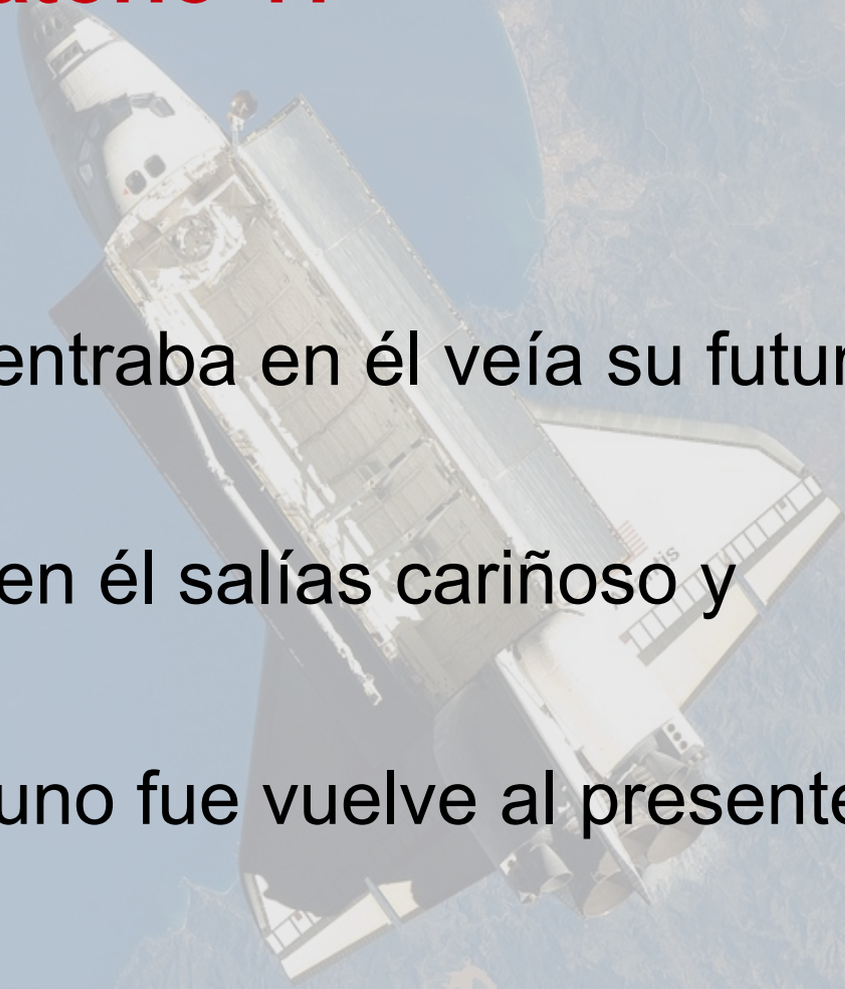
**Fue examinado a fondo: no estaba loco, no estaba enfermo. Entonces dijo lo que hasta aquel momento había callado...**

- a** Que era el cuando era niño.
- b** Que le gustaba mucho el cocido de su casa.
- c** Que le dolían mucho los pies porque le apretaban las botas.
- d** Se estaba quedando ciego por culpa de los monitores.

**10**

**¿Qué era lo que ocurría en realidad en el laboratorio 4?**

- a** Que el que entraba en él veía su futuro.
- b** Si entrabas en él salías cariñoso y simpático.
- c** El niño que uno fue vuelve al presente.
- d** El que entra en él, ya no sale.





**FIN**

# SOLUCIONES

1-b

5-d

2-b

8-c

6-d

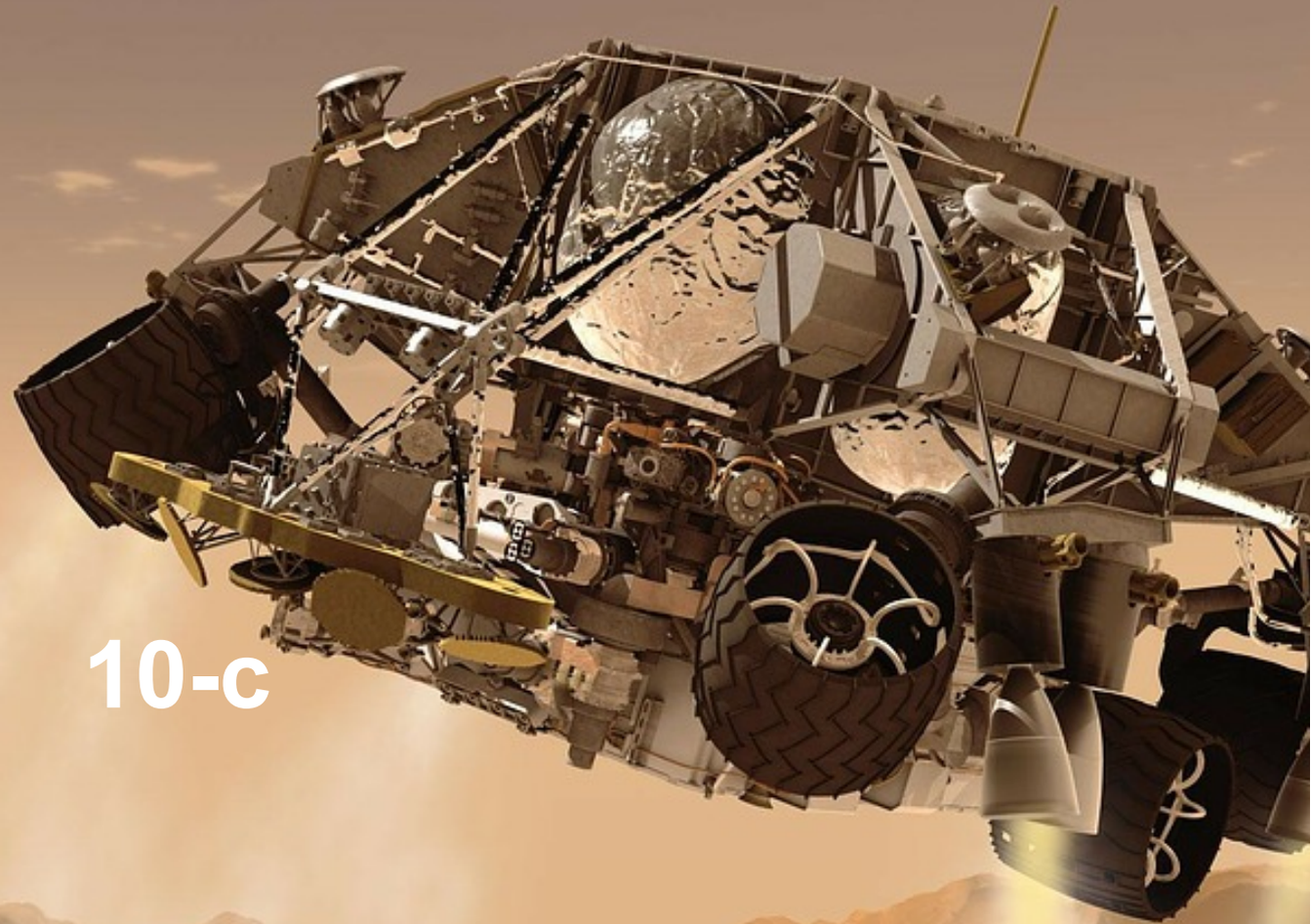
10-c

3-c

9-a

7-c

4-d





**El último  
entreacto**

**Lo más hermoso  
del mundo**



1

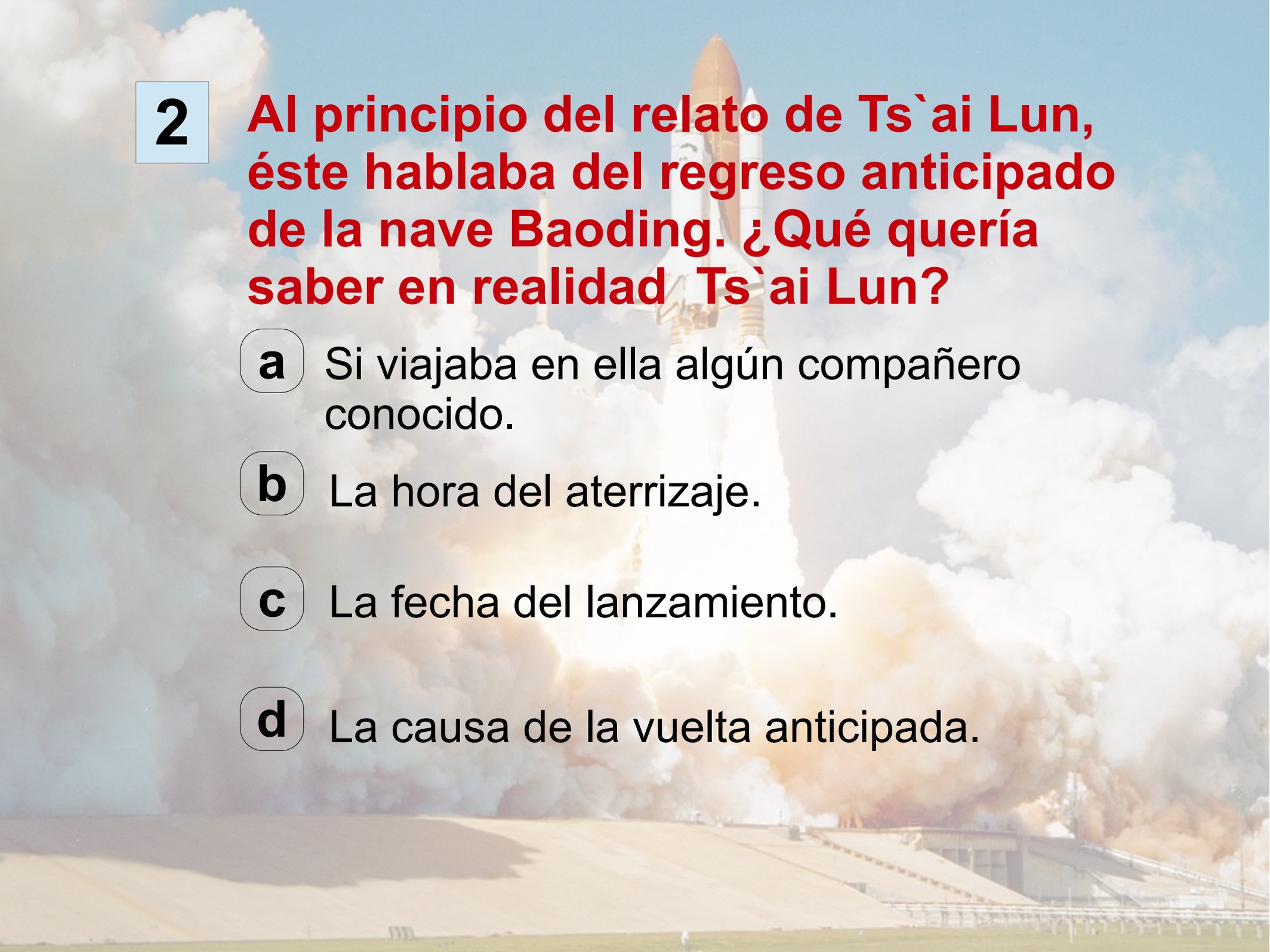
# ¿Dónde se ocultó Thomas para escuchar la historia de Ts`ai Lun?

- a** Debajo de la alfombra asomando la cabeza.
- b** Detrás de la butaca de Ts`ai Lun, oculto por la butaca de éste.
- c** Detrás de la puerta del salón.
- d** No se ocultó, le entró sueño y se marchó a dormir.

**2**

**Al principio del relato de Ts`ai Lun, éste hablaba del regreso anticipado de la nave Baoding. ¿Qué quería saber en realidad Ts`ai Lun?**

- a** Si viajaba en ella algún compañero conocido.
- b** La hora del aterrizaje.
- c** La fecha del lanzamiento.
- d** La causa de la vuelta anticipada.



**3**

**Ts`ai Lun trataba de averiguar qué ocurría con la Baoding y al entrar en el recinto del Cono 28, vio algo que lo dejó totalmente asombrado...**

- a** La bóveda articulada del Cono 28 se estaba abriendo.
- b** Sus compañeros habían desaparecido.
- c** Se produjo una explosión tremenda y parte del Cono 28 desapareció .
- d** El Cono 28 era en realidad el Centro Comercial “El Faro”, que había cambiado de nombre.

4

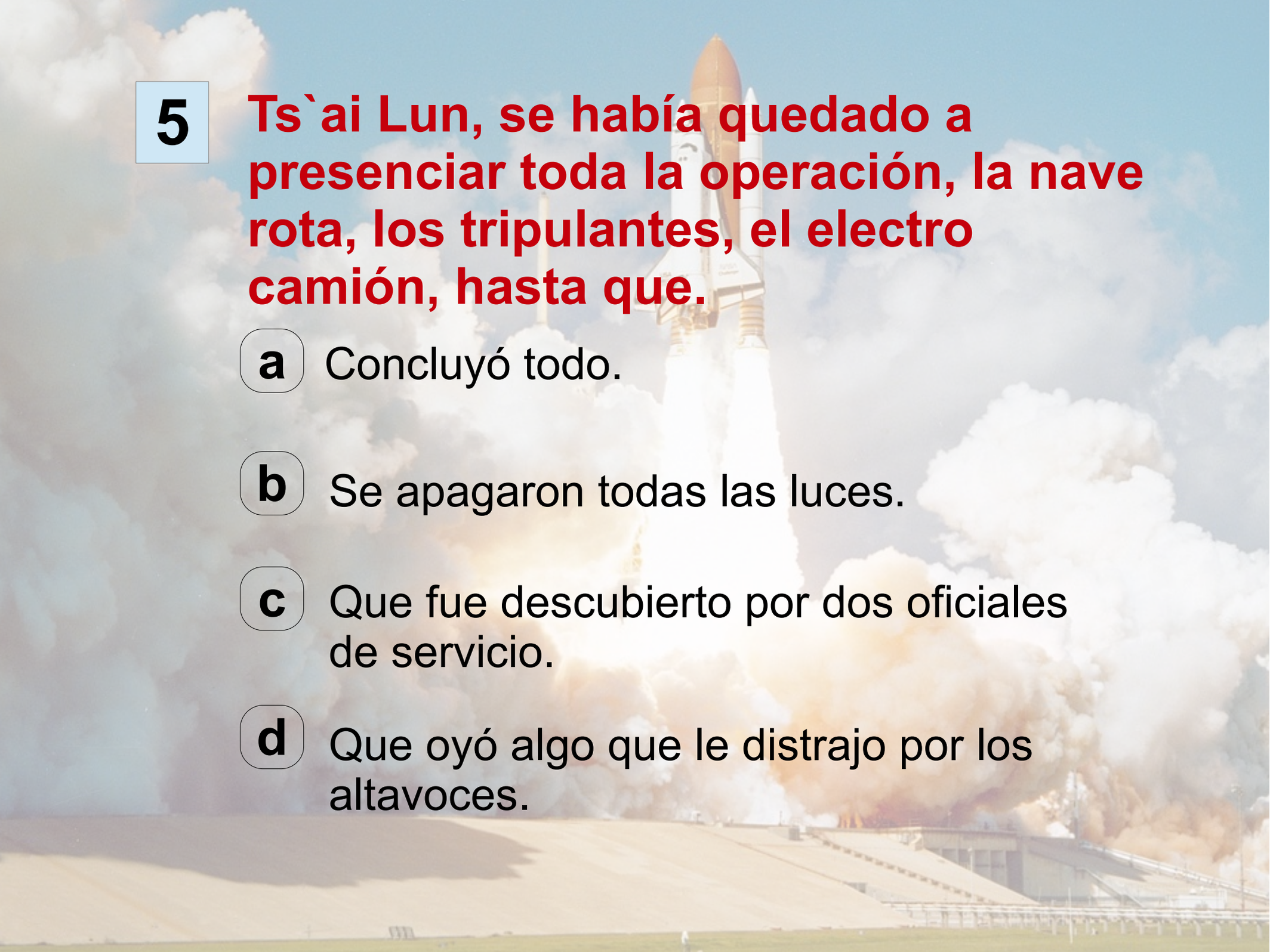
¿Por qué pensaba Ts`ai Lun que la catástrofe parecía inevitable?

- a** Porque no traía la trayectoria adecuada.
- b** Porque traía una velocidad inadecuada.
- c** Porque bajaba dando vueltas .
- d** Porque se lo había dicho el Dalai Lama años antes.

**5**

**Ts`ai Lun, se había quedado a presenciar toda la operación, la nave rota, los tripulantes, el electro camión, hasta que.**

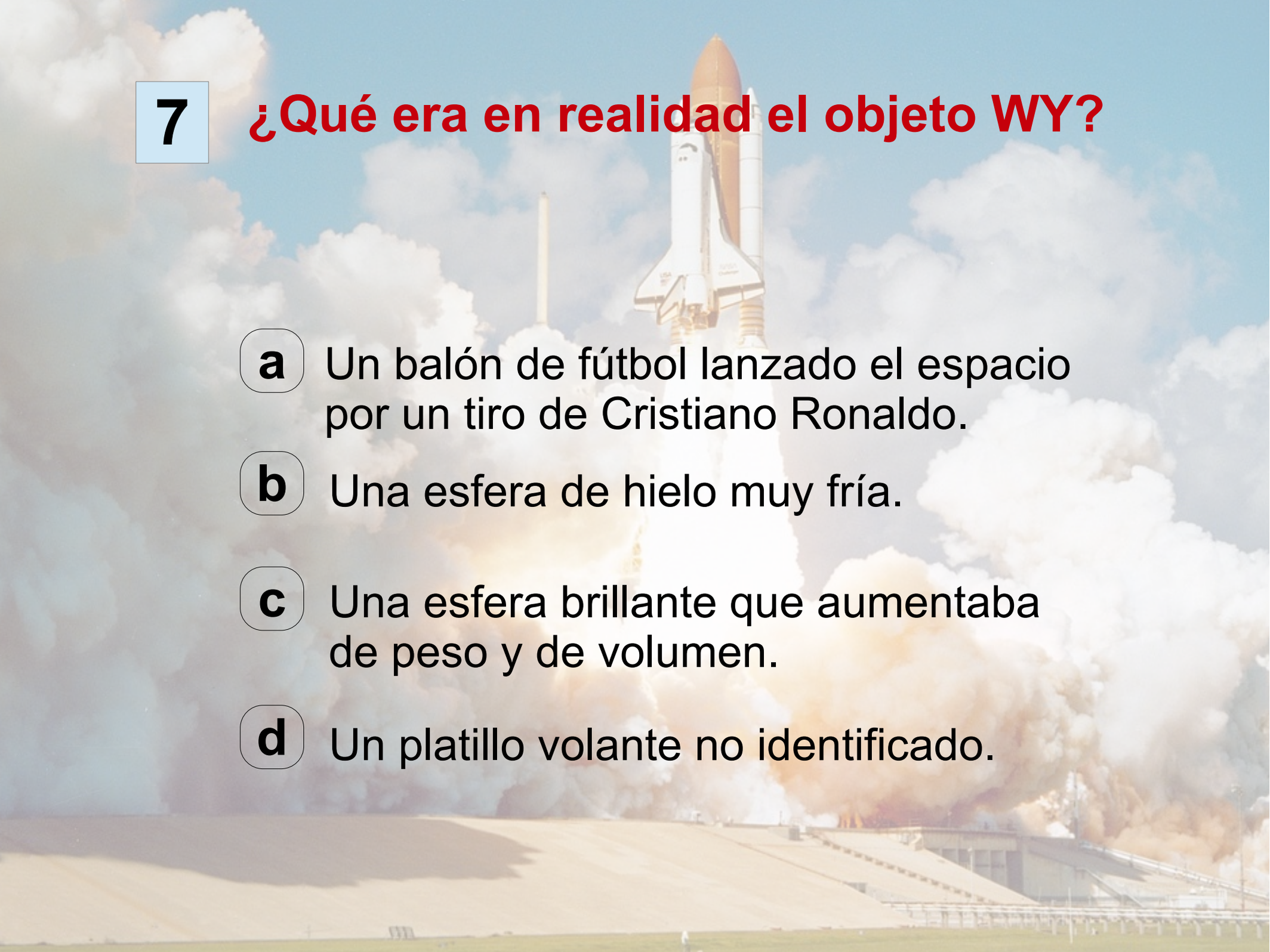
- a** Concluyó todo.
- b** Se apagaron todas las luces.
- c** Que fue descubierto por dos oficiales de servicio.
- d** Que oyó algo que le distrajo por los altavoces.



**6**

**Ts`ai Lun, había cometido una falta grave al entrar en los recintos de aterrizaje sin estar autorizado. ¿Qué le pasó por ello?**

- a** Fue condenado a tres años y un día de reclusión en una cárcel china.
- b** Le pusieron una multa de 4.000.000 de yuanes.
- c** No fue descubierto y se fue tranquilamente .
- d** Le ofrecieron ofrecerse voluntario para compensar la falta.

A space shuttle is shown launching from a launch pad, ascending into a blue sky filled with white and orange-tinted clouds. The shuttle is white with orange and black accents. The launch pad and surrounding structures are visible at the bottom of the frame.

**7**

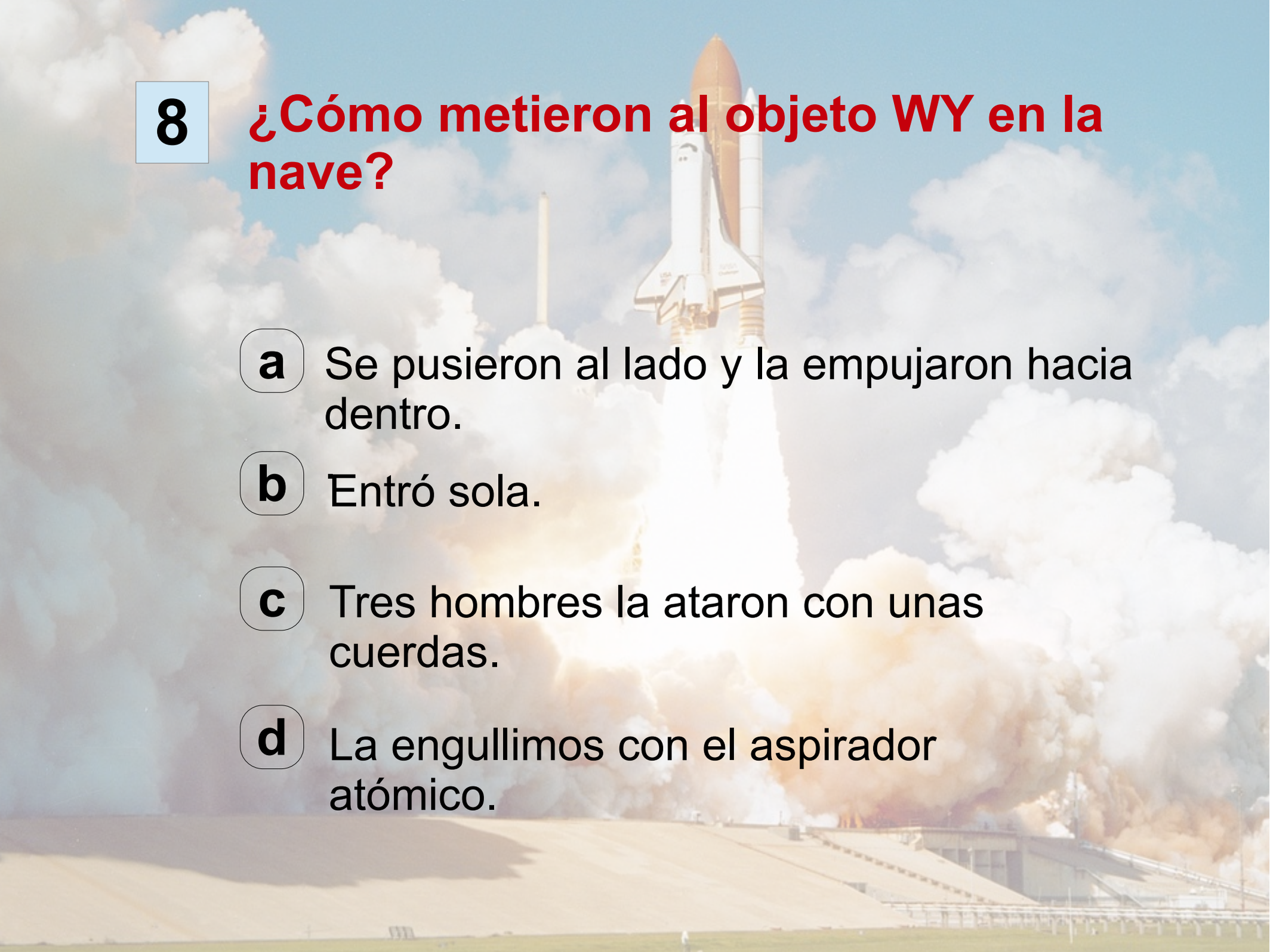
**¿Qué era en realidad el objeto WY?**

- a** Un balón de fútbol lanzado el espacio por un tiro de Cristiano Ronaldo.
- b** Una esfera de hielo muy fría.
- c** Una esfera brillante que aumentaba de peso y de volumen.
- d** Un platillo volante no identificado.

8

## ¿Cómo metieron al objeto WY en la nave?

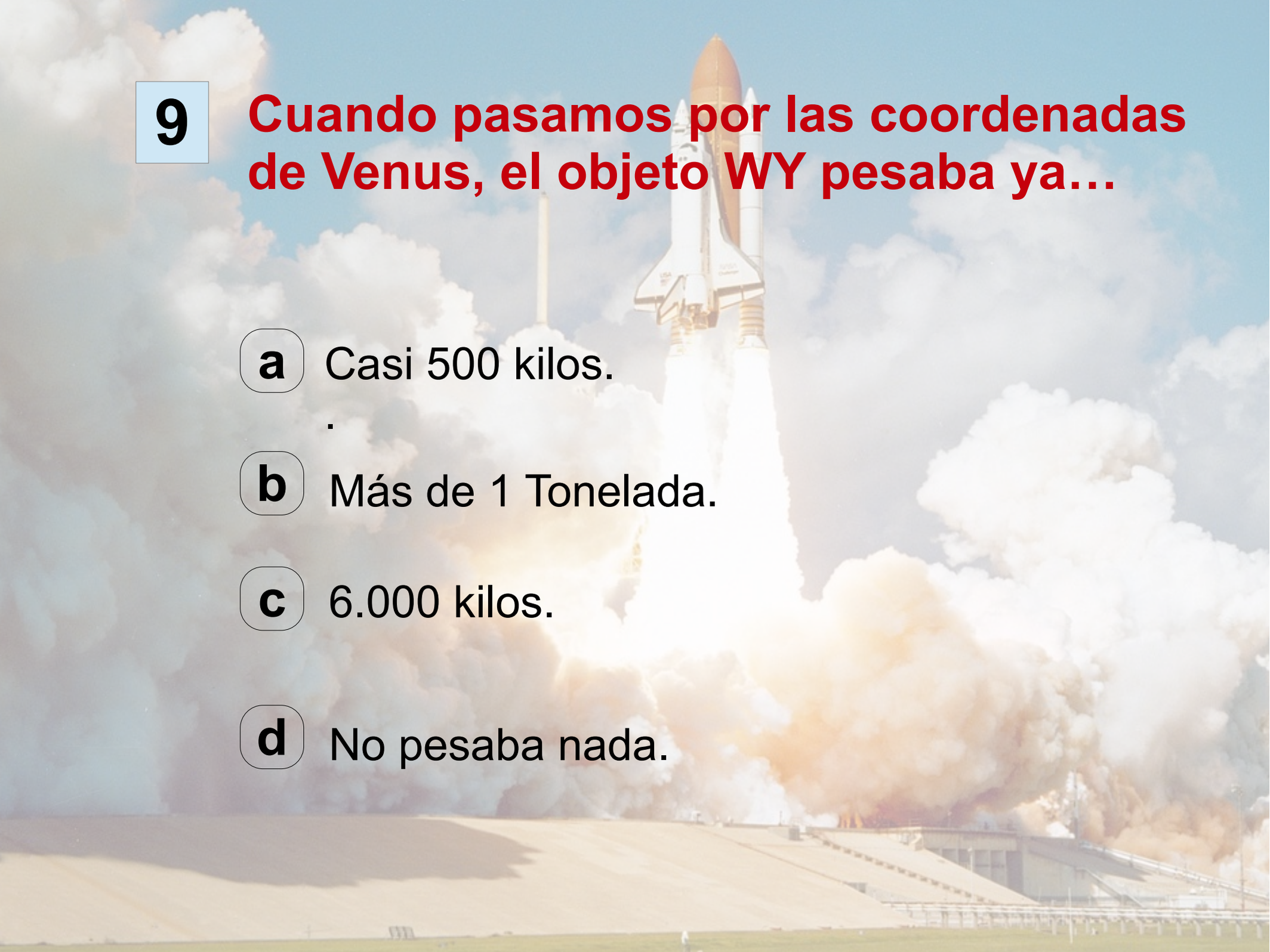
- a** Se pusieron al lado y la empujaron hacia dentro.
- b** Entró sola.
- c** Tres hombres la ataron con unas cuerdas.
- d** La engullimos con el aspirador atómico.



**9**

**Cuando pasamos por las coordenadas de Venus, el objeto WY pesaba ya...**

- a** Casi 500 kilos.
- b** Más de 1 Tonelada.
- c** 6.000 kilos.
- d** No pesaba nada.



**10**

**¿Qué ocurrió con la esfera cuando llegaron al Cono 28 de aterrizaje?**

- a** Explotó destrozándolo todo, la nave y la rampa de aterrizaje.
- b** Empezó a rodar rápidamente y ascendió en el espacio .
- c** Se convirtió en un transformer robotizado .
- d** Aumentó tanto su peso que se hundió en la tierra.

Fin



**soluciones**

**1-b 2-d 3-a 4-b 5-c**

**6-d 7-c 8-d 9-b 10-d**

