

# Explicación previa a la aplicación de la prueba TOFAS



**Para estudiantes**

---

**SPRIX**

# ¿Cómo tomar TOFAS?



ID de inicio de sesión

 demo-gsu-lvl1-01

---

Contraseña

 .....

---

Iniciar

Continuar

- ① Acceda al sitio web a través de la URL.
- ② Ingrese el ID de inicio de sesión y la contraseña.
- ③ Presione el botón "Iniciar".

# ¿Cómo tomar TOFAS?

Revise la información sobre el examen.

Candidato  
demoes-300

Tema  
Cálculo

Nivel  
Lv3

- ④ Se mostrará su nombre, tema y nivel.  
Verifique si la información es correcta.

Siguiente >>

- ⑤ Presione el botón "**Siguiente**".

Si la información es incorrecta, cierre la sesión y vuelva a iniciarla.

Cerrar sesión

# ¿Cómo tomar TOFAS?

¡Veamos el 'Tutorial' antes de empezar!

*Measure your potential*

**TOFAS**

Test Of Fundamental Academic Skills

Bien, ¡hágalo lo mejor que pueda!

<< Atrás

Siguiente >>

⑥ Lea las diapositivas del tutorial.

⑦ Presione el botón "**Siguiente**".

# ¿Cómo tomar TOFAS?

The logo for TOFAS, featuring the word "TOFAS" in a blue, sans-serif font. The letter "O" is stylized with a blue outline and a brown, three-pointed starburst shape inside it.

Si desea volver a confirmar, pulse el botón 'Atrás'.

- Pulse el botón para comenzar el examen.
- Si desea volver a ver el 'Tutorial', pulse el botón 'Atrás'.

<< Atrás

⑧ Presione el botón "Iniciar" para comenzar la prueba.

Iniciar >>

Una vez que presione el botón Iniciar, no podrá comenzar de nuevo. Por favor tenga cuidado.

!!!Comienza la prueba!!!

# ¿Cómo terminar TOFAS?

①

« Elija la pregunta »

1/60

39:29

Proceder »

Haga el siguiente cálculo.

$$56 \times 4 =$$

228

204

244

224

① Presione el botón “Elija la pregunta” para ir a la pantalla de lista de preguntas.

# ¿Cómo terminar TOFAS?

2

Finalizar

2 Presione el botón "Finalizar" para finalizar la prueba.

37:48

Compruebe si se ha olvidado de alguna pregunta.

Preguntas no respondidas, preguntas 60/60

No	Pregunta	Respuesta	Corrija las respuestas
1	Haga el siguiente cálculo. $56 \times 4 =$		>>
2	Haga el siguiente cálculo. $34 \times 85 =$		>>
3	Haga el siguiente cálculo. $908 \times 68 =$		>>
4	Haga el siguiente cálculo. $625 \times 128 =$		>>

# ¿Cómo terminar TOFAS?

- ③ Presione el botón “**Aceptar**” para confirmar la terminación de la prueba.

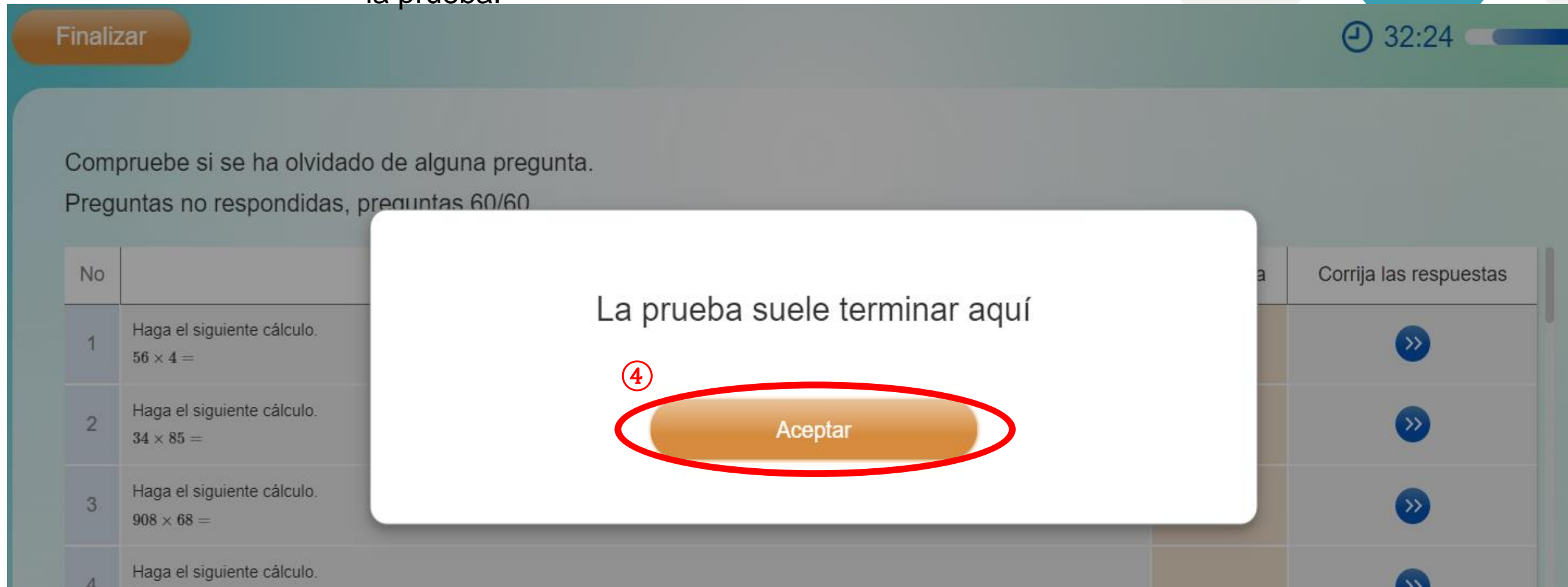
The screenshot shows a mobile application interface for a TOFAS test. At the top left, there is a brown button labeled "Finalizar". At the top right, there is a clock icon and the time "36:02". Below the header, there is a message: "Compruebe si se ha olvidado de alguna pregunta. Preguntas no respondidas, preguntas 60/60". A white dialog box is centered on the screen with the text "Pulse 'Aceptar' cuando finalice la prueba." and two buttons: "Atrás" (grey) and "Aceptar" (brown). The "Aceptar" button is circled in red and has a red circle with the number "3" next to it. In the background, a table is visible with columns "No", "Pregunta", and "Corrija las respuestas". The table contains four rows of math problems.

No	Pregunta	Corrija las respuestas
1	Haga el siguiente cálculo. $56 \times 4 =$	>>
2	Haga el siguiente cálculo. $34 \times 85 =$	>>
3	Haga el siguiente cálculo. $908 \times 68 =$	>>
4	Haga el siguiente cálculo. $625 \times 128 =$	>>



# ¿Cómo terminar TOFAS?

- ④ Presione el botón “**Aceptar**” para confirmar la terminación de la prueba.



The screenshot shows a mobile application interface for a TOFAS test. At the top left, there is a brown button labeled "Finalizar". At the top right, there is a clock icon and the time "32:24". Below the header, there is a message: "Compruebe si se ha olvidado de alguna pregunta. Preguntas no respondidas, preguntas 60/60". A table of questions is visible in the background, with columns for "No" and the question text. A white dialog box is overlaid in the center, containing the text "La prueba suele terminar aquí" and a brown button labeled "Aceptar". The "Aceptar" button is circled in red, and a red circle with the number "4" is placed above it, indicating the step described in the text above.

Finalizar

32:24

Compruebe si se ha olvidado de alguna pregunta.  
Preguntas no respondidas, preguntas 60/60

No	
1	Haga el siguiente cálculo. $56 \times 4 =$
2	Haga el siguiente cálculo. $34 \times 85 =$
3	Haga el siguiente cálculo. $908 \times 68 =$
4	Haga el siguiente cálculo.

Corrija las respuestas

La prueba suele terminar aquí

④

Aceptar

**¡Gracias!**

---