

Explicación previa a la aplicación de la prueba TOFAS

Para el estudiante

Grado y nivel de examen

De acuerdo con lo siguiente, por favor realice dos niveles de examen para cada grado.

Año de escolaridad	Nivel
1ro de Secundaria	Nivel 2
	Nivel 3
2do de Secundaria	Nivel 2
	Nivel 3
3ro de Secundaria	Nivel 3
	Nivel 4
4to de Secundaria	Nivel 3
	Nivel 5
5to de Secundaria	Nivel 3
	Nivel 6
6to de Secundaria	Nivel 3
	Nivel 6

Consideraciones para la aplicación de la prueba

La aplicación de la prueba debe realizarse de la siguiente manera:

Aplicación	Tiempo
Cuestionario (Solo Unidades Educativas en la muestra del OPCE)	10 minutos
Prueba 1	40 minutos
Descanso 10 minutos	
Prueba 2	40 minutos

MATERIAL DE APOYO

En cualquiera de las pruebas, los estudiantes tienen la opción de utilizar una hoja y un lápiz para resolver los ejercicios planteados.



Consideraciones para la aplicación de la prueba

PROHIBICIONES

Durante la aplicación de la prueba, queda prohibido:

- La copia entre estudiantes.
- Utilizar libros o material de apoyo.
- Utilizar otras aplicaciones en los dispositivos que no sea la aplicación de la prueba.



Prohibido copiar
entre estudiantes



Prohibido utilizar
calculadora



Prohibido utilizar
textos, libros u otros
documentos




Prohibido ingresar a
otras aplicaciones
que no sea la prueba

¿Cómo desarrollar la prueba TOFAS?

- 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".

TOFAS

A screenshot of a login form for TOFAS. The form is enclosed in a red rectangular border. It features two input fields: the first is for a user ID, containing the text 'demosp-200', and the second is for a password, represented by a series of dots. Below the input fields is a dark blue button with the word 'LOGIN' in white capital letters. The form is set against a white background.

demosp-200

.....

LOGIN

SPRIX

¿Cómo desarrollar la prueba TOFAS?

- ④ Se mostrará su nombre, tema y nivel. Verifique si la información es correcta.
- ⑤ Presione el botón "**Siguiente**".

Revise la información sobre el examen.

Candidato
demoes-300

Tema
Cálculo

Nivel
Lv3

⑤

SIGUIENTE ▶

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

CERRAR SESIÓN

¿Cómo desarrollar la prueba TOFAS?

- ⑥ Lea las diapositivas del tutorial.
- ⑦ Presione el botón "Siguiete".

¡Veamos el 'Tutorial' antes de empezar!

TOFAS

ID DE INICIO DE SESIÓN

CONTRASEÑA

INICIAR

CONTINUAR

SPRIX

¡Bienvenido a TOFAS!

Déjeme explicarle cómo realizar la prueba.

◀ ATRÁS

⑦

SIGUIENTE ▶

¿Cómo desarrollar la prueba TOFAS?

⑦ Presione el botón "Siguiente".

¡Veamos el 'Tutorial' antes de empezar!

TOFAS

Bien, ¡hágalo lo mejor que pueda!

◀ ATRÁS

⑦

SIGUIENTE ▶

¿Cómo desarrollar la prueba TOFAS?

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

TOFAS

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

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



⑧



¡¡Comienza la prueba!!

Pregunta con respuesta de selección múltiple

El tiempo restante y el número de preguntas se mostrarán arriba.

Este es el botón para avanzar a la siguiente pregunta o regresar a la pregunta anterior.

A dark blue navigation bar containing several elements: a document icon, the text '2 / 60', a clock icon, a progress bar, the text '01:33 / 40:00', a menu icon, the text 'TODAS', a left-pointing arrow with the text 'REGRESAR', and a right-pointing arrow with the text 'PROCEDER'.

Haga el siguiente cálculo.

$$66 \times 25 =$$

Responda eligiendo una opción de las cuatro disponibles.

1650	1620
1500	1690

Pregunta con respuesta abierta



23 / 60



09:20 / 40:00

TODAS

REGRESAR

PROCEDER

Haga el siguiente cálculo.

$$3,9 + 2,58 =$$

Ingrese el número de la respuesta para responder.

6,48«



1

2

3

4

5

6

7

8

9

0

,

¿Cómo finalizar la prueba TOFAS?



Haga el siguiente cálculo. Debe simplificar su respuesta como un número mixto o entero.

$$8 \div \frac{3}{7} =$$

$$\frac{3}{56}$$

$$3\frac{3}{7}$$

$$18\frac{2}{3}$$

$$32$$

① Si desea finalizar antes del tiempo límite, presione el botón **"TODAS"** y termine el examen desde la lista de preguntas.

Tenga en cuenta que el examen finalizará automáticamente cuando llegue la hora de cierre.

¿Cómo finalizar la prueba TOFAS?



05:10 / 40:00

Compruebe si se ha olvidado de alguna pregunta.

Preguntas no respondidas, preguntas 60/60

No	Pregunta	Respuesta	Corrija las respuestas
57	número mixto o entero. $\frac{1}{13} \times 0,3 =$		
58	Haga el siguiente cálculo. Debe simplificar su respuesta y reescribir cualquier fracción impropia como un número mixto o entero. $2,6 \div \frac{1}{4} =$		
59	Haga el siguiente cálculo. Debe simplificar su respuesta y reescribir cualquier fracción impropia como un número mixto o entero. $\frac{5}{12} \times 2 =$		
60	Haga el siguiente cálculo. Debe simplificar su respuesta y reescribir cualquier fracción impropia como un número mixto o entero. $8 \div \frac{3}{7} =$		

②

FINALIZAR

② Presione el botón “**FINALIZAR**” en la parte inferior de la pantalla para finalizar la prueba.

¿Cómo finalizar la prueba TOFAS?

Compruebe si se h Preguntas no resp

11:46 / 40:00

③ Presione el botón "Aceptar" para confirmar la finalización de la prueba.

No		Corrija las respuestas
57	número mixto o en $\frac{1}{13} \times 0,3 =$	
58	Haga el siguiente número mixto o en $2,6 \div \frac{1}{4} =$	
59	Haga el siguiente cálculo. Debe simplificar su respuesta y reescribir cualquier fracción impropia como un número mixto o entero. $\frac{5}{12} \times 2 =$	
60	Haga el siguiente cálculo. Debe simplificar su respuesta y reescribir cualquier fracción impropia como un número mixto o entero. $8 \div \frac{3}{7} =$	

Pulse 'Aceptar' cuando finalice la prueba.

← ATRÁS

③ ACEPTAR

FINALIZAR

iGracias!