

STAAR 2024 Grado 4

Artes del Lenguaje y Lectura en Español

Clave de Respuestas

Posición del Ítem	Tipo de Ítem	Alineación con los TEKS	Número Máximo de
-------------------	--------------	-------------------------	------------------

Posición del Ítem	Tipo de Ítem	Alineación con los TEKS	Número Máximo de	Clave de Respuesta	Estándar de Preparación
8	Opción múltiple	6.F	1	A	Estándar de Preparación Esencial
9	Opción múltiple	3.B	1	A	Estándar de Preparación Esencial
10	Texto de activación	7.C	1	Ver Apéndice 1.3	Estándar de Preparación Esencial
11	Opción múltiple	D	1	C	Estándar de Preparación Esencial
12	Opción múltiple	6.F	1	D	Estándar de Preparación Esencial
13	Opción múltiple	B	1	D	Estándar de Apoyo

Posición del Ítem	Tipo de Ítem	Alineación con los TEKS	Número Máximo de Puntos	Respuesta(s) Correcta(s)	Área de Conocimientos	Estándar de Preparación
--------------------------	---------------------	--------------------------------	--------------------------------	---------------------------------	------------------------------	--------------------------------

STAAR 2024 Grado 4

Artes del Lenguaje y Lectura en Español

Apéndice

1.1

Lee la pregunta y las líneas 10 a 14 del drama. Algunas de las oraciones se pueden seleccionar. Haz clic para seleccionar la respuesta correcta.

10. ¿Cuál canasta de comida?

11. ¿Qué canasta de comida?

12. ¿Qué canasta de comida?

13. ¿Qué canasta de comida?

14. ¿Qué canasta de comida?

1.2

Lee la pregunta y las líneas 15 a 19 del drama. Algunas de las oraciones se pueden seleccionar. Haz clic para seleccionar la respuesta correcta.

15. ¿Qué canasta de comida?

16. ¿Qué canasta de comida?

17. ¿Qué canasta de comida?

18. ¿Qué canasta de comida?

19. ¿Qué canasta de comida?

1.3

Lee la pregunta y las líneas 20 a 24 del drama. Algunas de las oraciones se pueden seleccionar. Haz clic para seleccionar la respuesta correcta.

20. ¿Qué canasta de comida?

21. ¿Qué canasta de comida?

22. ¿Qué canasta de comida?

23. ¿Qué canasta de comida?

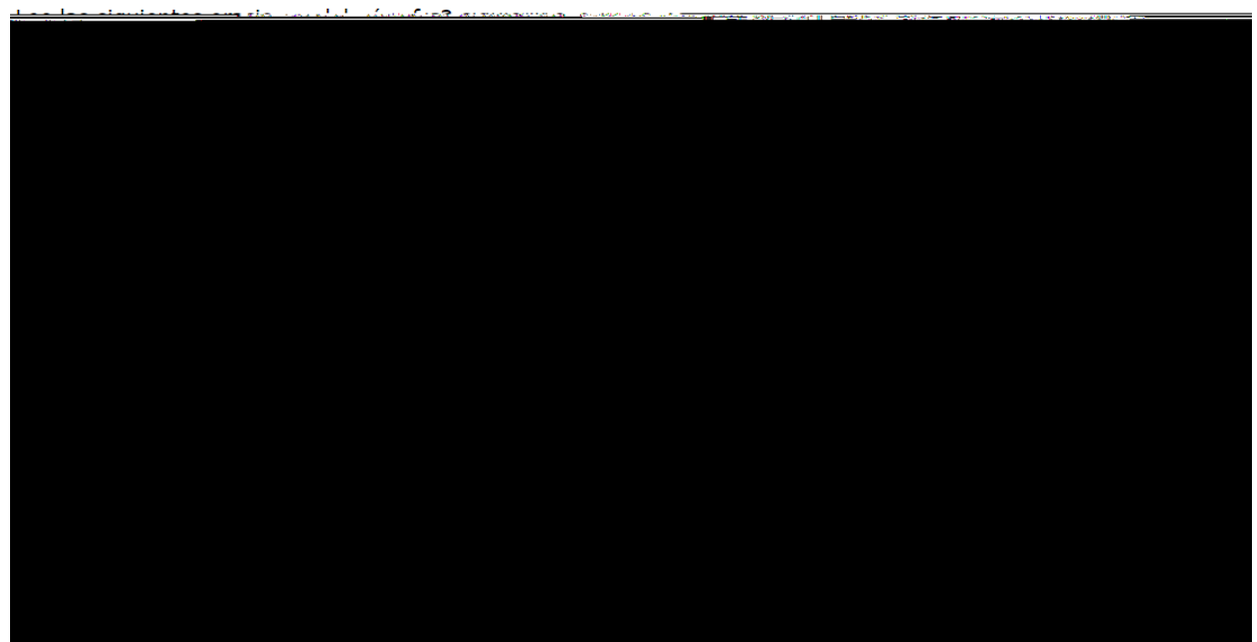
24. ¿Qué canasta de comida?

1.4

¿Por qué crees que se van los comités de ética a ser y no a ser? ¿Qué al menos los comités de ética?



1.5



1.6

Selecciona la **MEJOR** transición para iniciar la acción. Fija

Por eso

1.7

La función f tiene un error. Soluciona la respuesta que es incorrecta.
 siendo $f(x) = \cos(x) + \sin(x)$, no sé cómo sostenerla correctamente. Por ejemplo, co