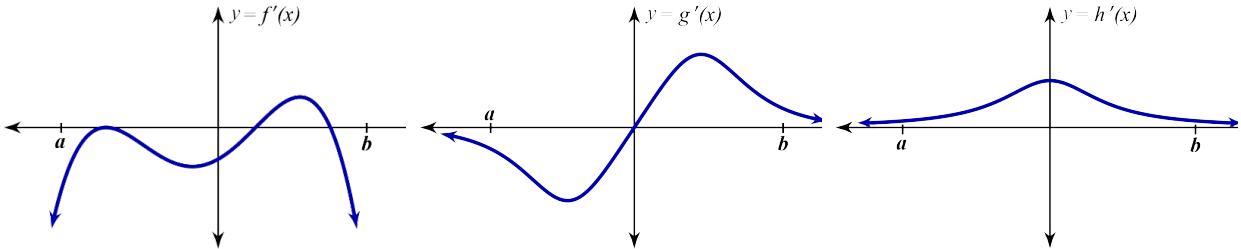


BOLETO DE SALIDA

Muestra tu trabajo y justifica tu respuesta final.



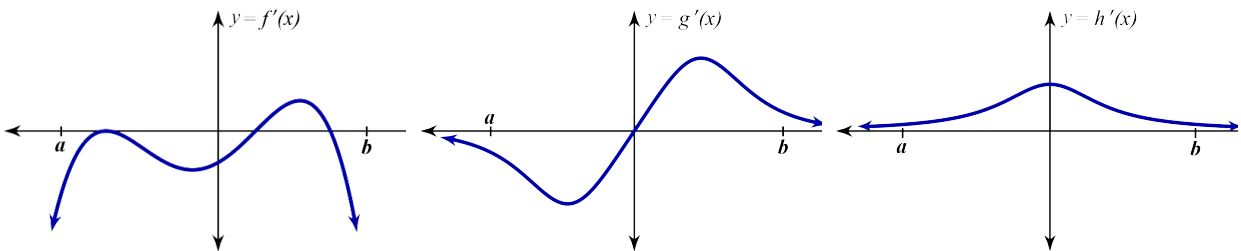
Las gráficas de las derivadas de la función f , g , y h se muestran arriba. ¿Cuál de las funciones f , g , o h tiene un punto mínimo relativo en el intervalo abierto $a < x < b$?

- (a) sólo f (b) sólo g (c) sólo h (d) sólo f y g (e) f , g , y h

MAKING CONNECTIONS | **K20**
L•E•A•R•N

BOLETO DE SALIDA

Muestra tu trabajo y justifica tu respuesta final.



Las gráficas de las derivadas de la función f , g , y h se muestran arriba. ¿Cuál de las funciones f , g , o h tiene un punto mínimo relativo en el intervalo abierto $a < x < b$?

- (a) sólo f (b) sólo g (c) sólo h (d) sólo f y g (e) f , g , y h

MAKING CONNECTIONS | **K20**
L•E•A•R•N