

ACTIVIDAD DE EVALUACIÓN 8.1.2

NOMBRE: _____ FECHA: _____

- I. RESUELVE LO QUE SE TE INDICA UNIENDO CON UNA LÍNEA CON LA RESPUESTA CORRECTA.

A) $(3)(5) =$

250

B) $(50)(-5) =$

-45

C) $(-9)(6) =$

-15

D) $(-3)(-11) =$

-33

E) $(-15)(-3) =$

-250

F) $-324 \div -6 =$

33

G) $45 \div -3 =$

-54

H) $-225 \div 5 =$

54

I) $500 \div 2 =$

15

J) $-66 \div 2 =$

45

- II. Resuelve los siguientes problemas y escribe la respuesta correcta.

- k) Jesús juega con tarjetas que tienen valores positivos y negativos. Lleva acumulado -125 puntos en cinco tarjetas de igual valor. ¿Cuánto vale cada tarjeta?

- l) Un juego consiste en avanzar o retroceder de acuerdo a las tarjetas que van sacando con números positivos o negativos. Un jugador se encuentra en la casilla 7, pero le salen tres veces seguidas la tarjeta -6. ¿En qué casilla termina?