LIC: EDWIN SOTO- ASIGNATURA: ARITMÉTICA TIEMPO: 20 MINUTOS

GRADO: 7 - \_\_\_\_\_\_\_\_ FECHA: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ PERIODO: II

NOMBRE: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

LA PRUEBA ES DE SELECCIÓN MÚLTIPLE CON ÚNICA RESPUESTA. RELLENA ÚNICAMENTE EL CÍRCULO QUE CONTIENE LA LETRA QUE IDENTIFICA LA RESPUESTA CORRECTA. . LA PRUEBA CONSTA DE 5 PUNTOS, CADA UNO TIENE UN VALOR DE 1.0.

1. La fracción $\frac{2}{11}$ representada en la recta numérica es









1. El número $\frac{120}{70}$ simplificado en su mínima expresión es

a) $\frac{7}{12}$

b) $\frac{12}{35}$

c) $\frac{12}{7}$

d) $\frac{120}{70}$

1. El resultado de la adición es

a) $\frac{19}{24}$

b) $\frac{15}{24}$

c) $\frac{1}{0}$

d) $\frac{8}{20}$

1. La división de las fracciones es igual a

a) $\frac{5}{16}$

b) $\frac{9}{5}$

c) 5

d) $\frac{5}{9}$

1. Entre una viuda y sus dos hijos se repartió, como herencia, un terreno de labranza de 540 Ha. A la señora le correspondieron los 2/3 del total y a cada uno de los hijos, 1/2 del resto. La cantidad de terreno que le toca a la madre es de

a) 360 Hectáreas

b) 180 Hectáreas

c) 1080 Hectáreas

d) 540 Hectáreas

