

Exámen de evaluaciones básicas en formas lineales

Tipo A

Relizar las evaluaciones indicadas en los valores dados (CON procedimiento):

a) $f(x) = -3x + 5$
 $x_0 = 4$

b) $f(x) = 2x - 7$
 $x_0 = 3/4$

c) $f(x) = -3x/4 + 5/2$
 $x_0 = -6$

d) $f(x) = 2x/15 + 3/10$
 $x_0 = -3/4$

e) $f(x) = -3.2x - 2.7$
 $x_0 = -1.3$

Nombre _____ Gpo _____



11

Practica aquí para tu examen

<http://dinamate.org/geometriaana/evasicee.html>

Revisa los 6 casos

Exámen de evaluaciones básicas en formas lineales

Tipo B

Relizar las evaluaciones indicadas en los valores dados (CON procedimiento):

a) $f(x) = -2x + 4$
 $x_0 = 2$

b) $f(x) = -3x - 1$
 $x_0 = -3/2$

c) $f(x) = 4x/5 + 5/3$
 $x_0 = -3$

d) $f(x) = 3x/10 + 1/15$
 $x_0 = -2/3$

e) $f(x) = -2.4x + 1.5$
 $x_0 = -2.1$

Nombre _____ Gpo _____



11

Practica aquí para tu examen

<http://dinamate.org/geometriaana/evasicee.html>

Revisa los 6 casos

Exámen de evaluaciones básicas en formas lineales

Tipo C

Relizar las evaluaciones indicadas en los valores dados (CON procedimiento):

a) $f(x)=4x-1$
 $x_0=-2$

b) $f(x)=-2x+7$
 $x_0=1/4$

c) $f(x)=-5x/2+1/4$
 $x_0=-5$

d) $f(x)=3x/8+1/6$
 $x_0=2/3$

e) $f(x)=-1.9x+2.3$
 $x_0=-2.4$

Nombre _____ Gpo _____



11

Practica aquí para tu examen

<http://dinamate.org/geometriaana/evasicee.html>

Revisa los 6 casos

Exámen de evaluaciones básicas en formas lineales

Tipo D

Relizar las evaluaciones indicadas en los valores dados (CON procedimiento):

a) $f(x)=5x-1$
 $x_0=-3$

b) $f(x)=-2x+3$
 $x_0=4/3$

c) $f(x)=x/6-1/3$
 $x_0=4$

d) $f(x)=-2x/15+3/10$
 $x_0=-5/3$

e) $f(x)=-2.8x-3.1$
 $x_0=4.3$

Nombre _____ Gpo _____



11

Practica aquí para tu examen

<http://dinamate.org/geometriaana/evasicee.html>

Revisa los 6 casos