



## Lösungen

a)  $x_1 = -3$   $x_2 = 0$

b)  $x_1 = -2$   $x_2 = 1$

c)  $x_1 = -\frac{3}{2}$   $x_2 = 1$

d)  $x_1 = -0,5$   $x_2 = 2$

e)  $x_1 = -1$   $x_2 = 0,25$

f)  $x_1 = -1$   $x_2 = \frac{1}{3}$

g)  $x_1 = -1$   $x_2 = 3$

h)  $x_1 = -1$   $x_2 = 4$

i)  $x_1 = -1$   $x_2 = 1,5$

j)  $x_1 = \frac{1}{4}$   $x_2 = \frac{9}{4}$

k)  $x_1 = \frac{4}{9}$   $x_2 = 4$

l)  $x_1 = -2$   $x_2 = 0,5$

m)  $x_1 = -\frac{1}{4}$   $x_2 = 1$

n) *Keine Nullstelle!*

o)  $x_1 = -\frac{3}{4}$   $x_2 = 0$

p)  $x_1 = 0$   $x_2 = 0,5$

q)  $x_1 = -1$   $x_2 = 1$

