Klasse:

Datum:

## HEINRICH-BÖLL-OBERSCHULE BERLIN FB Mathematik

## Aufgabe 1:

a) 
$$x^2 - 2x = x^2 + 2x + 3$$

d) 
$$x^2 + 7x = x^2 + 2x + 3$$

g) 
$$x^2 + 3x = x^2 + 2x + 3$$

b) 
$$x^2 - x = x^2 + 2x + 3$$

e) 
$$x^2 + 4x = x^2 + 2x + 3$$

h) 
$$x^2 + 3x = x^2 + 2x + 3$$

c) 
$$x^2 + x = x^2 + 2x + 3$$

f) 
$$x^2 + 4x = x^2 + 2x + 3$$

i) 
$$x^2 - 4x = x^2 + 2x + 3$$