

Exercice 36 : développer avec les identités remarquables

Développer en utilisant les identités remarquable :

$$a = (3x+5)^2$$

$$b = (5+x)^2$$

$$c = (8x+2)^2$$

$$d = (x+1)^2$$

$$e = (2-3x)^2$$

$$f = (3x+1)(3x-1)$$