Reconnaitre des identités remarquables :

x² + 2x + 1 =

4x² – 4x + 1 =

9x² + 6x + 1 =

x² + 4x + 4 =

x² – 6x + 9 =

4x² – 12x + 9 =

Complète les trous de ces identités remarquables :

x² + …. + 25

x² – 4x ……

x² + …. + 1

…. + 6x + 1

4x² + 8x + ….

…. + 12x + 1

9x² – …. + 4