Page 108. Exercice 42. Carré d’une somme.

**Développe puis réduis ces expressions.**

$$A = \left(a + 6\right)^{2}= $$

$$B = \left(t + 10\right)^{2}= $$

$$C = \left(5p + 4\right)^{2}= $$

$$D = \left(5x + 2\right)^{2}= $$

$$E = \left(4x + 7\right)^{2}= $$

$$F = \left(1,5b + 3,4\right)^{2}= $$

$$G = \left(0,7 + 2z\right)^{2}= $$

$$H = \left(1,2 + y\right)^{2}= $$