Page 107. Exercice 38.

**Développe et réduis les expressions suivantes :**

$$A = 3(2x - 6) - (3 - 5x)$$

$$A= $$

$$B = (5 - 2y) - (-3y + 7)$$

$$B= $$

$$C = 4(6 + z) + (z - 3)(2 - z)$$

$$C= $$

$$D = (2t - 5)(3t + 2) - (t^{2} + 6)$$

$$D= $$