

07/ 06

فرض محروس
رقم 2 الأسدس 2

الثانوية الإعداد
عبدالله بن ياسين
الرماني

تمرين 1 (3 نط)

باستعمال المتطابقات الهامة؛ أحسب مايلي.

$$C = 1004^2 - 1003^2 \quad \text{و} \quad B = (5-1)^2 \quad \text{و} \quad A = 3^2 + 12 + 4$$

تمرين 2 (3 نط)

عمل مايلي.

$$E = 45x - 18y \quad \text{و} \quad D = 15x - 3 \times 4$$

تمرين 3 (4 نط)

عمل العبارات التالية.

$$V = 4x^2 - 1 \quad \text{و} \quad U = (x - 1)^2 + (x - 1)$$

حظ سعيد