



المدة: 45دقيقة

التاريخ: 13| 04|2010

الأستاذ: محمد العادل قحبيش الأقسام: 8أساسي 5 و 6

الاسم واللقب: الرقم: الرقم:

تمرین عدد 1: (5نقاط)

اختر الجواب الصحيح

A = -12 (ب A = 12 (أ فان A = (x - 3)(x - 2) والعبارة x = -1 والعبارة A = -12 (ب A = 12 (أ فان A = (x - 3)(x - 2) والعبارة A = -12 (ب A = -12

رباعي تتقاطع قطراه هو متوازي الأضلاع رباعي زواياه المتتالية متكاملة هو متوازي الأضلاع

اتمم بما يناسب

انشر واختصر العبارتين التاليتين

$$E = (2x - 3)(x^2 + 6x + 9)$$

$$F = (\frac{3}{7}x - 1)(1 + \frac{3}{7}x)$$

تمرين عدد 3: (6 نقاط) حل في المجموعة Q المعادلات التالية:

$$x - \frac{x+1}{3} = 1$$

$$\frac{x-3}{2} = x$$

$$2x - 3 = 5$$



 $\frac{ai}{ai}$ $\frac{a$