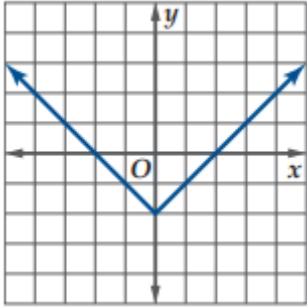


الاسم : الصف :

اليوم : التاريخ :

في العلاقة الممثلة بالتمثيل المجاور حدد ما اذا كانت y تمثل دالة في x أم لا .



اكتب المجموعة $-3 \leq x < 5$ باستعمال الصفة المميزة للمجموعة وباستعمال رمز الفترة إن أمكن .

حدد مجال الدالة $f(x) = \frac{x+1}{x^2-3x-40}$

أوجد قيمة الدالة $g(m) = 3 + \sqrt{m^2 - 4}$ عند $g(3m)$

تطوير - إنتاج - توثيق

أ / خولتة العمراني

التحصيلي

مجال الدالة $f(x) = \frac{x-3}{2x-5}$

- A) R B) $R - \{2\}$
C) $R - \left\{\frac{5}{2}\right\}$ D) $R - \{5\}$