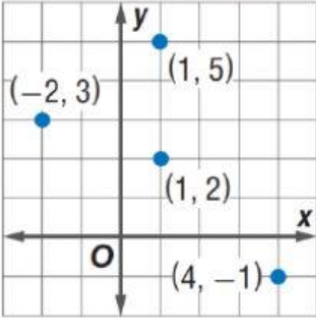




ورقة عمل (٢)
العلاقات والدوال

الاسم: الشعبة:

اختر الإجابة الصحيحة فيما يلي:



(١) مجال العلاقة في التمثيل البياني المجاور هو

$\{-2, 1, 4, 1\}$	B	$\{-3, 1, 5, -1\}$	A
$\{3, 5, 2, -1\}$	D	$\{-2, 1, 4\}$	C

(٢) مدى العلاقة السابقة فقرة (١) هو

$\{-2, 1, 4\}$	B	$\{3, 5, 2, -1\}$	A
$\{-2, 1, 4, 1\}$	D	$\{-3, 1, 5, 1\}$	C

(٣) إذا كان $f(x) = -4x - 8$ فإن $f(-3) = \dots$

4	B	-4	A
-8	D	8	C

ضع (T) أمام العبارة الصحيحة و (F) أمام العبارة الخاطئة

العلاقة السابقة فقرة (١) دالة وليست متباينة ()	١
العلاقة التي يكون فيها المجال مجموعة من النقاط المنفردة تسمى علاقة منفصلة ()	٢

