

# تعابير لرسوم بيانية لقطوع مكافئة - جزء أا

#### مهمة أا

1. في كل بند من البنود التالية اكتبوا تعابير للقطوع المكافئة التي رسمها البياني معطى في الرسم (القطعان المكافئان متطابقان):

	الرسوم البيانية	معادلة القطوع المكافئة	
f g	р <b>х</b> 、	f(x) = g(x) = h(x) = p(x) =	·

2. جدوا على الأقل إمكانيتين إضافيتين لتعابير القطوع المكافئة التي في الرسم المرفق.









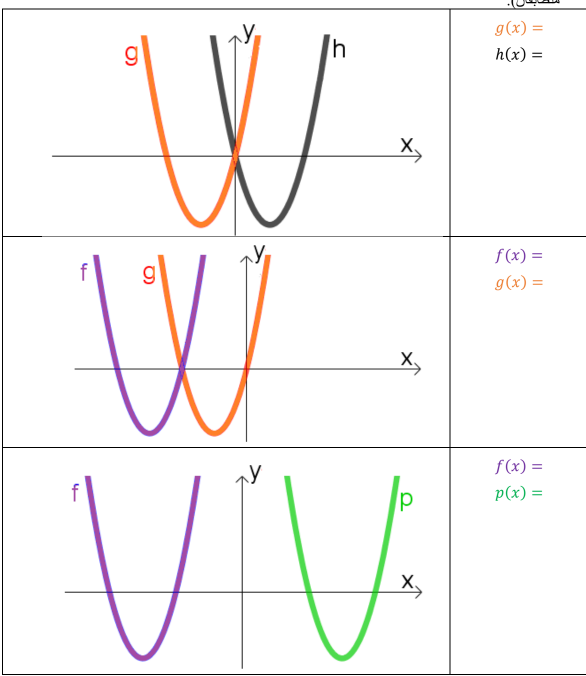






## درجة لبند أا

لكل من الرسومات التالية، اكتبوا تعابير للقطوع المكافئة التي رسمها البياني تظهر في الرسم (القطعان المكافئان متطابقان):











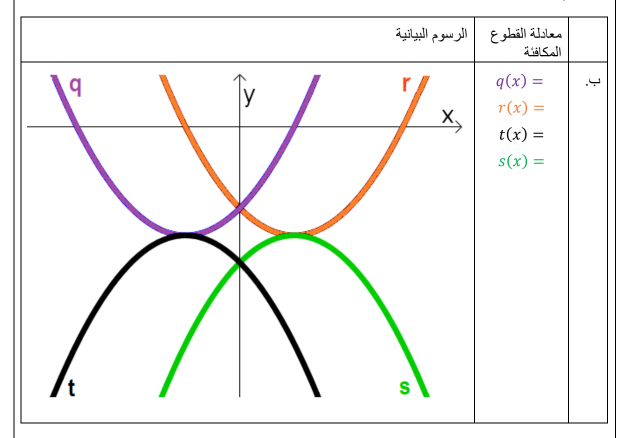






#### مهمة با:

1. في كل بند من البنود التالية اكتبوا تعابير للقطوع المكافئة التي رسمها البياني معطى في الرسم (القطعان المكافئان متطابقان):



2. جدوا على الأقل إمكانيتين إضافيتين لتعابير القطوع المكافئة التي في الرسم المرفق.















## درجة لبند با

لكل من الرسومات التالية، اكتبوا تعابير للقطوع المكافئة التي رسمها البياني تظهر في الرسم (القطعان المكافئان متطابقان):

