

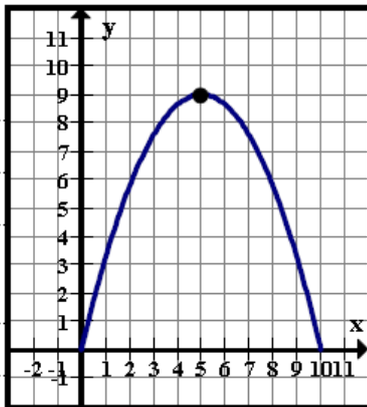
ALL الكل:

قطع مكافئ دليبه هو المستقيم $x = 1$ وبؤرته $(-1, 0)$. أكتب معادلة القطع في الصورة القياسية. 😊

MOST الأغلب:

معادلة القطع المكافئ الذي بؤرته $(3, 0)$ ودليبه $x = 1$ هي $y^2 = 4(x - 2)$ 😊

SOME البعض:



بالاعتماد على الشكل المقابل الذي يوضح مسار قفزة الصنفدع :

ما نوع القطع الذي يحدده مسار قفزة الصنفدع. 😊

أكتب معادلة مسار قفزة الصنفدع في الصورة القياسية. 😊

كتب معادلة دليل القطع. 😊