

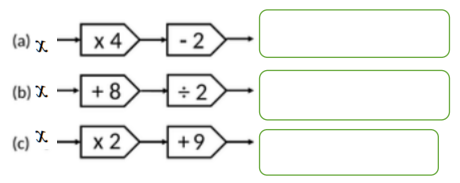


## ورقة تقييم المرحلة (8-8)

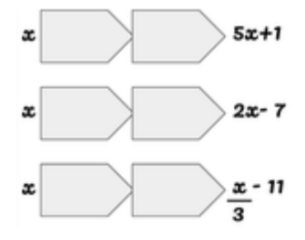
الفصل الدّراسيّ الاول | 2024-2023

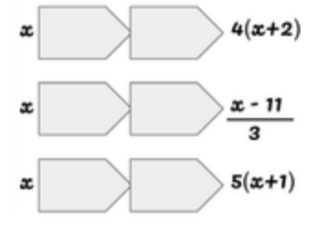
اسم الطّالب/ة: الرياضيات التّاريخ: 2023 / 11 / الصف: السابع الشعبة ( ) الأهداف: العرب عن الاقتران الخطى و أمثله

السؤال الاول: اكتب قاعدة الاقترانات الاتية بالصورة الجبرية (على صورة معادلة): ( 3 / )



السؤال الثاني : عبر عن الاقترانات الاتية بصورة آلة الاقتران : ( 6 / )





















السؤال الثالث:

 $(\ \ \ )$  عبّر عن الاقتران الاتي بصورة مدخلات و مخرجات في الجدول المرافق .  $(\ \ \ \ \ \ )$ 

х	$y = \frac{x}{2} - 1$	(x,y)
-4		
0		
2		

2) أكمل الجدول بما يناسبه مع توضيح خطوات الحل . ( 3 / )



Input	Output
6	
9	
	11
	14