

# الاختبارات بثلاثة

رسالة جابارة  
 مختبر في المصطفى  
 الأستاذة  
 الكريمة

القطع المكافئ		
الرقم	الاجابة	رمز الاجابة
١	<del>٣</del> = ٣	س
٢	٦	ج
٣	٣ = ٥	ج
٤	٥ - ١	م
٥	$\frac{٤٤}{٤}$	س
٦	٥٥	س
٧	$\sqrt{١١} = ٣$	م
٨	٣	م
٩	٦	ج
١٠	(١ - ٢٤)	م
القطع الناقص		
الرقم	الاجابة	رمز الاجابة
١	م	(٥٢١)
٢	ج	$\sqrt{٧٥}$
٣	س	٣٥
٤	ج	١٦
٥	ج	$\frac{١٧}{٣}$
٦	م	$١ = \frac{١}{٩} + \frac{٨}{٩}$
٧	ج	$(١ + e) م$
٨	ج	$٢$
٩	ج	$١ = \frac{٤}{١٦} + \frac{١٢}{١٦}$
١٠	م	$٥٥ = ٥ + ١٧ + ٣٥$
القطع الزائد		
الرقم	الاجابة	رمز الاجابة
١	٨	ج
٢	٦	ج
٣	م	$٩ > ٥$
٤	٥٥	ج
٥	(٠٢٥٧)	س
٦	(٥٢) أو (٥٢٥)	ج
٧	قطع ناقص	ج
٨	$١ = \frac{٩}{٣} - \frac{٥}{٣}$	م
٩	$١١٤ = ١٦ + ٣٥ + ٦٣$	ج
١٠	٣	م