

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف ورقة عمل الفصل الرابع الأنماط والجبر

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

الملف ورقة عمل الفصل الرابع الأنماط والجبر

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الرابع](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الأول](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الأول

كتاب-الطالب	1
دليل-المعلم	2
تحميل كتاب الطالب	3
دليل التقويم	4
تحضير وحدات	5

ورقة عمل الفصل الرابع (الأنماط و الجبر)

الاسم /

رابع /

السؤال الأول / أكتب العملية (+ أو -) التي تجعل الجملة العددية الآتية صحيحة ؟

(أ) $۷ = ۵ \square ۱۲$ (ب) $۷ + ۱۵ = ۱۳ \square ۳۵$

السؤال الثاني / إملأ الفراغ بالعدد المناسب :

(أ) $۲۲ = ۶ + \square$ (ب) $۸ = ۶ - \square$

السؤال الثالث / دعا فهد أصدقائه إلى حفل تخرجه فحضر ۱۲ منهم في الوقت المحدد ثم غادر ۳ منهم ، ووصل ۶ من أصدقائه متأخرين ثم غادر الحفل اثنان وأكمل بقية المدعوين الحفل حتى نهايته . ما عدد الذين أكملوا الحفل حتى نهايته ؟

السؤال الرابع / اكتشف القاعدة ثم طبقها لتكمل الجدول :

القاعدة :					القاعدة :				
۳۵	۳۰	۲۰	۱۵	المدخلة Δ	۱۱	۷	۶	۵	المدخلة Δ
	۶		۳	المخرجة \square		۱۱		۹	المخرجة \square

السؤال الخامس / اكمل كل من الجدولين التاليين :

$۵ \times \Delta$					$۴ - \Delta$				
۸	۷	۴	۳	المدخلة Δ	۱۳	۱۰	۷	۴	المدخلة Δ
				المخرجة \square					المخرجة \square

السؤال السادس / في حديقة الحيوان أسد عمره أكبر من عمر النمر ۶ سنوات اكتب قاعدة الدالة التي تبين مقدار الزيادة بين عمر الأسد والنمر ؟

السؤال السابع / اشترى أحمد ۴ علب حلوى بـ ۱۲ ريالاً اكتب قاعدة الدالة التي تبين سعر الحلوى ؟

السؤال الثامن / في الحديقة ۱۵ طفلاً يلعب ۳ منهم بالأراجيح ويلعب ۴ منهم بالرمل أما الباقون يلعبون كرة القدم . فما عدد الذين يلعبون كرة القدم ؟