



# اختبار منتصف الفصل



بسم الله الرحمن الرحيم



التاريخ :

اليوم :

الحصة :

المادة : رياضيات

اختبار منتصف الفصل

صفحة ٢٦

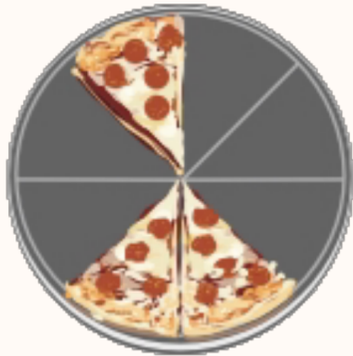
الموضوع :





# رقم الصفحة : ٢٦

اختيارٌ من متعدّدٍ: تظهرُ الصورةُ أدناه ما تبقى من فطيرتي البيتزا بعد أن تناولتُ عائلةً سعيدةً عشاءها، ما الكسرُ الذي يمثلُ مجموعَ ما تبقى من الفطيرتين؟ (الدرس ٩ - ١)



- (أ)  $\frac{7}{8}$
- (ب)  $\frac{5}{8}$
- (ج)  $\frac{1}{5}$
- (د)  $\frac{1}{8}$

## اختبارٌ مُنتصفِ الفصلِ

الدروس من ٩-١ إلى ٩-٣

الفصل

٩

أوجد ناتج الجمع في أبسط صورة (الدرس ٩ - ١)

١  $\frac{5}{11} + \frac{4}{11}$

٢  $\frac{2}{13} + \frac{9}{13}$





# رقم الصفحة : ٢٦

أوجد ناتج الطرح في أبسط صورة (الدرس ٩ - ٢)

٤  $\frac{4}{7} - \frac{6}{7}$

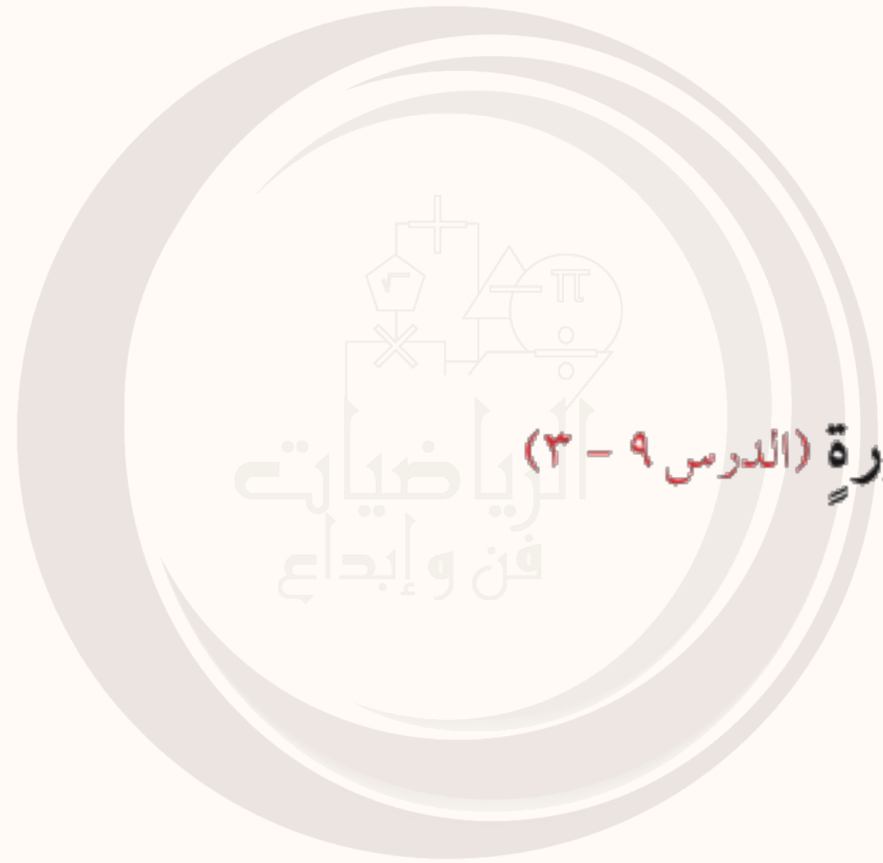
٥  $\frac{6}{11} - \frac{7}{11}$

أوجد ناتج الجمع في أبسط صورة (الدرس ٩ - ٣)

٦  $\frac{1}{6} + \frac{2}{3}$

٧  $\frac{1}{2} + \frac{2}{7}$

٨  $\frac{2}{3} + \frac{1}{6}$



# رقم الصفحة : ٢٦

جرى صلاح  $\frac{2}{4}$  كلم في اليوم الأول و  $\frac{5}{12}$  كلم في اليوم الثاني، فما مجموع ما جرى صلاح في اليومين؟ (الدرس ٩ - ٣)

اشترك  $\frac{1}{8}$  طالبات الفصل في نشاط الرياضيات و  $\frac{3}{8}$  طالبات الفصل في نشاط اللغة العربية، ما الكسر الذي يمثل مقدار الزيادة في عدد المشاركات في نشاط اللغة العربية عن المشاركات في نشاط الرياضيات؟ (الدرس ٩ - ٢)

اكتب  تمرين جمع يُعبّر عنه بالنموذج الآتي: (الدرس ٩ - ١)

	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$	$\frac{1}{6}$
--	---------------	---------------	---------------	---------------	---------------

