

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج الكويتية



الملف نموذج اختبار تحصيلي تجريبي (1)

[موقع المناهج](#) ← [المناهج الكويتية](#) ← [الصف الخامس](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثاني](#)

روابط مواقع التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



روابط مواد الصف الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

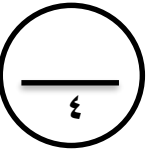
المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

<a href="#">اوراق عمل رياضيات</a>	1
<a href="#">ورقة عمل</a>	2
<a href="#">ورقة عمل</a>	3
<a href="#">اوراق عمل للاختبار في مادة الرياضيات</a>	4
<a href="#">اختبار قصير مفيد في مادة الرياضيات</a>	5

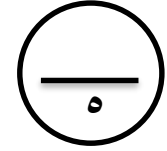


السؤال الثالث :

سيارة نقل محملة برمل وزنه  $\frac{3}{4}$  طنا ، أفرغ منها  $\frac{1}{5}$  طنا . أوجد وزن الرمل الباقي ؟



السؤال الرابع :



أ (  ) ظلل إذا كانت العبارة صحيحة وظلل (  ) إذا كانت العبارة خط : أ



١- ناتج جمع  $\frac{8}{14}$  و  $\frac{8}{14}$  في أبسط صورة يساوي هو  $\frac{16}{14}$



٢-  $\frac{2}{7}$  العدد ٦٣ = ١٨

ب ( ظلل دائرة الرمز الدال على الإجابة الصحيحة :

$$= \frac{3}{8} + \frac{5}{8} - 1$$

د  ١

ج   $\frac{7}{8}$

ب   $\frac{4}{8}$

أ   $\frac{1}{8}$

$$= \frac{2}{5} \times \frac{2}{5} - 2$$

د   $\frac{5}{25}$

ج   $\frac{4}{25}$

ب   $\frac{4}{10}$

أ   $\frac{2}{5}$

٣ - المقام المشترك الأصغر للكسرين  $\frac{1}{3}$  ،  $\frac{3}{6}$

د  ١٨

ج  ٩

ب  ٦

أ  ٣