

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



الملف اختبار الفصل التاسع

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الخامس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثالث](#)

الملف اختبار الفصل التاسع

[موقع المناهج](#) ⇨ [المناهج السعودية](#) ⇨ [الصف الخامس](#) ⇨ [رياضيات](#) ⇨ [الفصل الثالث](#)

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثالث

| | |
|---|---|
| حل الإختبار التكويني لتعزيز المهارات | 1 |
| دفتر تحضير الوحدات للفصل الدراسي الثالث | 2 |
| ورقة عمل درس جمع الكسور المتشابهة | 3 |

اختبار الصف الخامس الفصل التاسع

س ١ / أوجد ناتج الجمع لكل مما يأتي، ثم اكتبه في أبسط صورة:

$$= \frac{1}{10} + \frac{3}{10} = \frac{4}{10} + \frac{0}{10}$$

$$= \frac{2}{3} + \frac{4}{5} = \frac{3}{8} + \frac{1}{2}$$

almanahi.com/sa

المناهج السعودية

س ٢ / أوجد ناتج ستة أضع زائد أربعة أضع

س ٣ / أوجد ناتج الطرح لكل مما يأتي في أبسط صورة:

$$= \frac{2}{3} - \frac{3}{4} = \frac{1}{3} - \frac{2}{3}$$

$$= \frac{1}{5} - \frac{4}{5} = \frac{1}{2} - \frac{7}{10}$$

س ٤ / ما أبسط صورة للكسر $\frac{3}{9}$ ؟س ٥ / قرأت ليلي $\frac{5}{9}$ كتاب في الأسبوع الأول و $\frac{2}{9}$ الكتاب نفسه في الأسبوع الثاني، فكم بقي من الكتاب؟