

## شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج السعودية



## ورقة تدريبات درس طرح الكسور المتشابهة

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

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 08:12:21 2024-03-09

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



## المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثالث

<a href="#">اختبار الفصل التاسع التشخيصي</a>	1
<a href="#">خطة توزيع المنهج للفصل الثالث</a>	2
<a href="#">مراجعة نهائية غير محلولة</a>	3
<a href="#">مراجعة نهائية للفصل التاسع جمع الكسور وطرحها</a>	4
<a href="#">أسئلة اختبار تجريبي</a>	5

ورقة تدريبات: طرح الكسور المتشابهة

الاسم :

الصف : الخامس

التاريخ / / ١٤٤٤ هـ

أوجد ناتج الطرح في أبسط صورة، أ

..... =  $\frac{2}{5} - \frac{8}{5}$  ①

..... =  $\frac{1}{9} - \frac{5}{9}$  ②

..... =  $\frac{5}{8} - \frac{6}{8}$  ③

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

..... =  $\frac{3}{9} - \frac{9}{9}$  ⑤

..... =  $\frac{2}{8} - \frac{7}{8}$  ⑥

..... =  $\frac{1}{2} - \frac{2}{2}$  ⑦

..... =  $\frac{3}{5} - \frac{4}{5}$  ⑧

..... =  $\frac{3}{15} - \frac{12}{15}$  ⑨

..... =  $\frac{1}{7} - \frac{6}{7}$  ⑩

..... ⑪ مع هناء  $\frac{3}{4}$  فطيرة، أعطت أختها الصغير  $\frac{1}{4}$  فطيرة، فكم تبقى معها؟