

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



ورقة عمل الدرس الأول الأعداد النسبية

موقع المناهج ← المناهج السعودية ← الصف الثاني المتوسط ← رياضيات ← الفصل الأول ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 07:24:29 2024-09-08

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الثاني المتوسط



اضغط هنا للحصول على جميع روابط "الصف الثاني المتوسط"

المزيد من الملفات بحسب الصف الثاني المتوسط والمادة رياضيات في الفصل الأول

مهمة ادائية الحذور التربيعية	1
نموذج اختبار منتصف الفصل	2
درس مقارنة الأعداد النسبية	3
عرض بوربوينت لدرس الأعداد النسبية	4
مصادر المعلم للأنشطة الصفية لفصل الأعداد النسبية	5

ورقة عمل للفصل (١) الأعداد النسبية

الاسم :

الفصل :

اختر الإجابة الصحيحة لمايلي :

اكتب -٣٦, ٥ على صورة عدد كسري في أبسط صورة.

(د) $\frac{٥٣٦}{١٠٠٠٠}$

(ج) $\frac{٥٣٦}{١٠٠}$

(ب) $\frac{٣٦}{١٠٠٠}$

(أ) $\frac{٩}{٢٥٠}$

أوجد ناتج الضرب أو القسمة في أبسط صورة

$\frac{٢}{٣} - \times \frac{٦}{٧} - \textcircled{٥}$

(أ) $\frac{١٢}{٢١}$

$١ \frac{١}{٤} \times ٢ \frac{٢}{٥} \textcircled{١}$

(أ) $٢ \frac{٧}{١٠}$

$\frac{٣}{٤} \div \frac{٣}{٨} - \textcircled{٢}$

(أ) $٣ \frac{٥}{٩}$

$٦ \div \frac{٢}{٧} \textcircled{٤}$

(أ) $\frac{٧}{١٢}$

(د) $١ \frac{١١}{٢١}$

(ج) $\frac{٤}{٥}$

(ب) $\frac{٤}{٧}$

(د) $٢ \frac{١}{١٠}$

(ج) $٢ \frac{٢}{٢٠}$

(ب) ٣

(د) $\frac{١}{٢}$

(ج) ٢

(ب) $\frac{٩}{٣٢}$

(أ) $٣ \frac{٥}{٩}$

(د) ٢١

(ج) $\frac{١}{٢١}$

(ب) $١ \frac{٥}{٧}$

موقع المناهج السعودية

أوجد ناتج الجمع أو الطرح في أبسط صورة

1 $\frac{4}{9} + \frac{8}{9} -$

(أ) $\frac{4}{9} -$

2 $1\frac{2}{7} - 3\frac{4}{7}$

(أ) $1\frac{5}{7}$

3 $4\frac{1}{9} - 8\frac{2}{3} -$

(أ) $4\frac{1}{6}$

(د) $\frac{2}{3}$

(ج) $\frac{2}{9} -$

(ب) $1\frac{1}{3}$

(د) $2\frac{2}{7}$

(ج) $2\frac{2}{9}$

(ب) $1\frac{3}{7}$

(د) $12\frac{7}{9} -$

(ج) $4\frac{5}{9}$

(ب) $4\frac{7}{9} -$

4 احسب قيمة 3^6

(أ) 18

5 احسب قيمة 2^{-4}

(أ) $\frac{1}{16}$

(د) 729

(ج) 216

(ب) 186

(د) 8-

(ج) $\frac{1}{8}$

(ب) 16-

اكتب العدد 471, 3 × 10⁻¹⁰ بالصيغة القياسية.

(د) 0,00003471

(ج) 0,0003471

(ب) 3471000

(أ) 347100