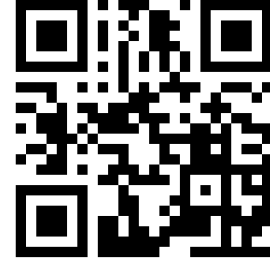


شكراً لتحميلك هذا الملف من موقع المناهج القطرية



اوراق عمل منتصف الفمدرسة جابر بن حيان الجزء الأول غير مجانية

[موقع المناهج](#) ← [المناهج القطرية](#) ← [المستوى الخامس](#) ← [رياضيات](#) ← [الفصل الثاني](#) ← [الملف](#)

تاريخ نشر الملف على موقع المناهج: 2024-02-07 22:05:42 | اسم المدرس: مدرسة جابر بن حيان

التواصل الاجتماعي بحسب المستوى الخامس



روابط مواد المستوى الخامس على تلغرام

[الرياضيات](#)

[اللغة الانجليزية](#)

[اللغة العربية](#)

[التربية الاسلامية](#)

المزيد من الملفات بحسب المستوى الخامس والمادة رياضيات في الفصل الثاني

[تدريبات دعم وإثراء الفرقان منتصف الفصل مع الاحابة النموذجية](#)

1

[اوراق عمل منتصف الفصل مدرسة الأندلس غير مجانية](#)

2

[أوراق عمل اثرائية نهاية الفصل في العمليات الحاسوبية على الكسور مع الإحابة النموذجية](#)

3

[احابة تدريبات الفرقان الاثرائية نهاية الفصل](#)

4

[أوراق عمل اثرائية نهاية الفصل في العمليات الحاسوبية على الكسور](#)

5

اسم الطالب : : الصف :

الدرجة (4)	السؤال رقم (1)
	أوجد المقام المشترك للكسرين $\frac{2}{7}$ و $\frac{3}{4}$
A	14
B	24
C	28
D	32

الدرجة (4)	السؤال رقم (2)
	أوجد ناتج جمع الكسور $\frac{1}{2} + \frac{3}{11}$
A	$\frac{4}{13}$
B	$\frac{13}{22}$
C	$\frac{15}{22}$
D	$\frac{17}{22}$

الدرجة (4)	السؤال رقم (3)
	أوجد ناتج طرح الكسور $\frac{5}{7} - \frac{3}{5}$
A	$\frac{2}{35}$
B	$\frac{4}{35}$
C	$\frac{8}{35}$
D	$\frac{21}{35}$

مدرسة جابر بن حيان الابتدائية للبنين
التطبيق الأول - مادة الرياضيات للصف الخامس
العام الأكاديمي 2022 / 2023

الدرجة (4)	السؤال رقم (4)
	اوجد المقام المشترك للكسرين $\frac{2}{5}$ و $\frac{8}{9}$
A	9
B	14
C	45
D	54

الدرجة (4)	السؤال رقم (5)
	اوجد ناتج $\frac{3}{4} + \frac{1}{8}$
	وضح عملك هنا

اسم الطالب : : الصف :

الدرجة (2)	السؤال رقم (1)
	اوجد ناتج الجمع $13\frac{3}{10} + 2\frac{4}{9}$
A	$11\frac{7}{90}$
B	$11\frac{67}{90}$
C	$15\frac{7}{90}$
D	$15\frac{67}{90}$

الدرجة (2)	السؤال رقم (2)
	اوجد ناتج الطرح $8\frac{7}{8} - 6\frac{2}{3}$
A	$1\frac{5}{24}$
B	$1\frac{7}{24}$
C	$2\frac{5}{24}$
D	$2\frac{7}{24}$

الدرجة (2)	السؤال رقم (3)
	اوجد ناتج الجمع $8\frac{5}{8} + 4\frac{9}{16}$
A	$12\frac{3}{16}$
B	$12\frac{15}{16}$
C	$13\frac{3}{16}$
D	$13\frac{15}{16}$

مدرسة جابر بن حيان الابتدائية للبنين
التطبيق 2 - مادة الرياضيات للصف الخامس
العام الأكاديمي 2022 / 2023

الدرجة (2)	السؤال رقم (4)
	اوجد ناتج الطرح $5 - 1\frac{5}{7}$
A	$3\frac{1}{7}$
B	$3\frac{2}{7}$
C	$4\frac{1}{7}$
D	$4\frac{2}{7}$

الدرجة (2)	السؤال رقم (5)
	يمشي محمد $7\frac{8}{9}$ كيلومتر الى المدرسة. وقد قطع منها $2\frac{2}{3}$ كيلومتر، ما المسافة الباقية التي يجب عليه قطعها؟
	وضح عملك هنا



اسم الطالب : : الصف :

السؤال رقم (1)	الدرجة (2)
أوجد المقام المشترك للكسرين $\frac{2}{7}$ و $\frac{5}{6}$	
A	7
B	13
C	41
D	42

السؤال رقم (2)	الدرجة (2)
أوجد ناتج الضرب $\frac{1}{3} \times \frac{4}{7}$	
A	$\frac{4}{21}$
B	$\frac{5}{21}$
C	$\frac{19}{21}$
D	$\frac{20}{21}$

السؤال رقم (3)	الدرجة (2)
يقضي محمد $\frac{1}{2}$ ساعة من يومه في الدراسة. كم ساعة يقضي محمد في دراسة خلال 6 أيام؟	
A	1
B	3
C	6
D	12

اسم الطالب : الصف :

السؤال رقم (1)	الدرجة (2)
<p>اوجد ناتج الجمع $2\frac{1}{4} + 3\frac{5}{11}$</p> <p>A $5\frac{1}{44}$</p> <p>B $5\frac{21}{44}$</p> <p>C $5\frac{31}{44}$</p> <p>D $5\frac{41}{44}$</p>	

السؤال رقم (2)	الدرجة (2)
<p>اوجد ناتج الضرب $4\frac{1}{2} \times 1\frac{1}{10}$</p> <p>A $4\frac{9}{20}$</p> <p>B $4\frac{19}{20}$</p> <p>C $5\frac{9}{20}$</p> <p>D $5\frac{19}{20}$</p>	

السؤال رقم (3)	الدرجة (2)
<p>ارض مستطيلة الشكل طولها $\frac{3}{4}$ km وعرضها $\frac{3}{5}$ km . اوجد مساحة الأرض.</p> <p>A $\frac{3}{20}$</p> <p>B $\frac{7}{20}$</p> <p>C $\frac{9}{20}$</p> <p>D $\frac{11}{20}$</p>	

مدرسة جابر بن هيان الابتدائية للبنين
التطبيق 4 - مادة الرياضيات للصف الخامس
العام الأكاديمي 2022 / 2023



الدرجة (2)	السؤال رقم (4)
	تقسم 7 أشخاص 9 تفاحات بالتساوي، فما حصة الشخص الواحد؟
A	$1\frac{2}{7}$
B	$2\frac{2}{7}$
C	$\frac{2}{9}$
D	$\frac{7}{9}$

الدرجة (2)	السؤال رقم (5)
	A . اكتب الكسر $\frac{4}{5}$ في صورة جملة قسمة .
	الإجابة: _____
	B . اكتب جملة القسمة $22 \div 9$ في صورة كسر.
	الإجابة: _____
	C . اوجد ناتج القسمة $23 \div 5$ في صورة عدد كسري.
	الإجابة: _____

مدرسة جابر بن هيان الابتدائية للبنين
التطبيق 4 - مادة الرياضيات للصف الخامس
العام الأكاديمي 2022 / 2023

