

أوراق عمل مدرسة الزبير بن العوام نهاية الفصل غير مجابة



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج ⇨ المناهج القطرية ⇨ الصف الخامس ⇨ رياضيات ⇨ الفصل الأول ⇨ ملفات متنوعة ⇨ الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 17:43:28 2025-12-12

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب | اختبارات الكترونية | اختبارات | حلول | عروض بوربوينت | أوراق عمل
منهج انجليزي | ملخصات وتقارير | مذكرات وبنوك | الامتحان النهائي | للمدرس

المزيد من مادة
رياضيات:

إعداد: مدرسة الزبير بن العوام

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



صفحة المناهج
القطرية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الخامس والمادة رياضيات في الفصل الأول

ورقة علاجية نهاية الفصل الجزء الثالث مع الإجابة

1

ورقة علاجية نهاية الفصل الجزء الثاني مع الإجابة

2

ورقة علاجية نهاية الفصل الجزء الأول مع الإجابة

3

أوراق عمل مدرسة الأندلس نهاية الفصل غير مجابة

4

أوراق عمل مدرسة الأندلس نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

5



ورقة عمل 1	الصف: الخامس	قسم الرياضيات
------------	--------------	---------------

السؤال الأول: أوجد ناتج ما يلي:

0.63×3	3.1×5
2.3×2	843.5×4

السؤال الثاني: أوجد ناتج ما يلي:

$\begin{array}{r} 0.6 \\ \times 0.3 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 1.2 \\ \times 0.4 \\ \hline \end{array}$
$\begin{array}{r} 11.3 \\ \times 0.8 \\ \hline \end{array}$	$\begin{array}{r} 2.41 \\ \times 0.05 \\ \hline \end{array}$



ورقة عمل 2

الصف: الخامس

قسم الرياضيات

السؤال الأول :

A. سعة خزان ماء 2.3 متر مكعب.

أوجد عدد المترات المكعبة في 9 خزانات.

وضّح عملك هنا

B. يمشي جاسم كل يوم مسافة 0.45 كيلومتر، أوجد المسافة التي يركضها في 100 يوم.

وضّح عملك هنا

السؤال الثاني:

A. 1) كم منزلية عشرية في حاصل ضرب 0.5×0.8

الإجابة:

2) كم منزلية عشرية في حاصل ضرب 0.7×0.65

الإجابة:

B. هل إجابة إبراهيم عن مسألة الضرب ($0.875 \times 10^2 = 8.75$) صحيحة؟ وضّح إجابتك.

الإجابة:

التوضيح:



ورقة عمل 3

الصف: الخامس

قسم الرياضيات

السؤال الأول:

1) كم منزلية عشرية في حاصل ضرب 0.5×0.8

الإجابة:

2) كم منزلية عشرية في حاصل ضرب 0.7×0.65

الإجابة:

3) كم منزلية عشرية في حاصل ضرب 0.32×0.14

الإجابة:

السؤال الثاني:

هل إجابة إبراهيم عن مسألة الضرب ($0.875 \times 10^2 = 8.75$) صحيحة؟ وضح إجابتك.

الإجابة:

التوضيح:

السؤال الثالث:

إذا كان $321 \times 23 = 7383$

أوجد ناتج ما يلي:

1) $3.21 \times 2.3 =$

2) $32.1 \times 2.3 =$

3) $32.1 \times 0.23 =$



ورقة عمل 4	الصف: الخامس	قسم الرياضيات
------------	--------------	---------------

السؤال الأول: املأ الفراغات لإيجاد ناتج القسمة

<p>A</p> $ \begin{array}{r} 2 \square \\ 33 \overline{) 693} \\ \underline{- \quad \square \square} \\ \square \square \\ \underline{- \quad \square \square} \\ 33 \\ \underline{- \quad \square \square} \\ 00 \end{array} $	<p>B</p> $ \begin{array}{r} 1 \square \\ 40 \overline{) 440} \\ \underline{- \quad 40} \\ \square 0 \\ \underline{- \quad \square \square} \\ 00 \end{array} $
<p>C</p> $ \begin{array}{r} 50 \overline{) 250} \end{array} $	<p>D</p> $ \begin{array}{r} 20 \overline{) 120} \end{array} $

السؤال الثاني: يتسع مسرح المدرسة لـ 300 مقعداً، كم صف في المسرح، علماً أن الصف الواحد يتسع لـ 6 مقاعد؟

وضّح عملك هنا



ورقة عمل 5

الصف: الخامس

قسم الرياضيات

السؤال الأول :

A. أوجد ناتج قسمة $45.9 \div 9$

وضّح عملك هنا

B. أوجد ناتج قسمة $1.8 \div 18$

وضّح عملك هنا

السؤال الثاني:

ما العدد الذي نضرب فيه المقسوم والمقسوم عليه لتسهيل قسمة المقدار.

$$65.8 \div 1.8$$

الإجابة:

$$6.58 \div 0.18$$

الإجابة:



ورقة عمل 6

الصف: الخامس

قسم الرياضيات

السؤال الأول :

اشترى صاحب مركز ترفيهي 985 جائزة صغيرة، على أن تقسم الجوائز بصورة متساوية بين 20 متجر ألعاب.
A . ما عدد الجوائز التي سيحصل عليها كل متجر؟

وضّح عملك هنا

B. ما عدد الجوائز المتبقية؟

الإجابة:

السؤال الثاني:

ما عدد الحافلات لنقل 225 طالب إلى منازلهم، بحيث تتسع الحافلة الواحدة 25 طالباً؟

وضّح عملك هنا



ورقة عمل 7

الصف: الخامس

قسم الرياضيات

السؤال الأول :

أوجد ناتج القسمة.

$$5674 \div 10 =$$

$$567.4 \div 10 =$$

$$567.4 \div 100 =$$

$$567.4 \div 1000 =$$

السؤال الثاني:

أوجد ناتج القسمة $84 \div 40$

وضّح عملك هنا

السؤال الثالث:

أوجد ناتج القسمة $4.4 \div 0.4$

وضّح عملك هنا