

أوراق عمل مدرسة أم القرى 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: 18:37:17 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 أم القرى

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

أوراق عمل وتدريبات اثرائية نهاية الفصل غير مجابة

1

أوراق عمل وتدريبات اثرائية نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية

2

أوراق عمل مجمع الأندلس للبنين نهاية الفصل غير مجابة

3

أوراق عمل مدرسة الزبير بن العوام نهاية الفصل غير مجابة

4

ورقة علاجية نهاية الفصل الجزء الثالث مع الإجابة

5



تدريبات إثرائية (لا تغني عن الدراسة من الكتاب، الهدف منها إثراء التعلم)

المادة: الرياضيات	الصف: الخامس	الفصل الدراسي: الأول
الدرس: 4-1 / ضرب الكسور العشرية في قوى العدد 10	صفحات الكتاب: من 149 إلى 154	

السؤال/1:

أوجد ناتج الضرب التالي.

$$0.678 \times 100$$

وضح عملك هنا

السؤال/2:

أوجد ناتج الضرب التالي.

$$0.345 \times 10^1$$

وضح عملك هنا

السؤال/3:

أوجد ناتج الضرب التالي.

$$0.014 \times 10^3$$

وضح عملك هنا

السؤال/4:

أوجد ناتج الضرب التالي.

$$0.005 \times 10^0$$

وضح عملك هنا



تدريبات إثرائية (لا تغني عن الدراسة من الكتاب، الهدف منها إثراء التعلم)

المادة: الرياضيات	الصف: الخامس	الفصل الدراسي: الأول
الدرس: 4-4 / ضرب كسر عشري في عدد كلي	صفحات الكتاب: من 167 إلى 172	

السؤال/1:

أوجد ناتج الضرب التالي.

$$0.45 \times 3$$

وضح عملك هنا

السؤال/2:

كتلة وعاء عصير البرتقال 3.2 كيلو جرامات.
كم كيلو جرامًا تساوي كتلة 11 وعاء؟

وضح عملك هنا

السؤال/3:

الميل المربع الواحد يساوي 2.6 كيلو متر مربع.
كم كيلو مترًا مربعًا في 35 ميل مربع؟

وضح عملك هنا



تدريبات إثرائية (لا تغني عن الدراسة من الكتاب، الهدف منها إثراء التعلم)

المادة: الرياضيات	الصف: الخامس	الفصل الدراسي: الأول
الدرس: 4-7 / ضرب الكسور العشرية	صفحات الكتاب: من 185 إلى 190	

السؤال/1:

أوجد ناتج الضرب التالي.

$$0.07 \times 0.3$$

وضح عملك هنا

السؤال/2:

أوجد ناتج الضرب التالي.

$$4.2 \times 0.5$$

وضح عملك هنا

السؤال/3:

أوجد ناتج الضرب التالي.

$$1.12 \times 3.2$$

وضح عملك هنا



تدريبات إثرائية (لا تغني عن الدراسة من الكتاب، الهدف منها إثراء التعلم)

المادة: الرياضيات	الصف: الخامس	الفصل الدراسي: الأول
الدرس: 5-5 / القسمة على مضاعفات العدد 10	صفحات الكتاب: من 235 إلى 240	

السؤال/1:

ما ناتج القسمة التالية؟

$$280 \div 70$$

A	0.04
B	0.4
C	4
D	40

السؤال/2:

أوجد ناتج القسمة التالية.

$$480 \div 30$$

$$\begin{array}{r} \square\square \\ 30 \overline{) 480} \\ \underline{} \\ \square\square\square \\ \underline{} \\ \square\square\square \\ \underline{} \\ \square \end{array}$$

وضح عملك هنا

السؤال/3:

أوجد ناتج القسمة التالية.

$$359 \div 20$$

$$\begin{array}{r} \square\square R \square \\ 20 \overline{) 359} \\ \underline{} \\ \square\square\square \\ \underline{} \\ \square\square\square \\ \underline{} \\ \square\square \end{array}$$

وضح عملك هنا



تدريبات إثرائية (لا تغني عن الدراسة من الكتاب، الهدف منها إثراء التعلم)

المادة: الرياضيات	الصف: الخامس	الفصل الدراسي: الأول
الدرس: 5-7 / القسمة على عدد من رقمين	صفحات الكتاب: من 247 إلى 252	

السؤال/1:

أكمل لإيجاد ناتج القسمة.

وضح عملك هنا

$$\begin{array}{r}
 \square \square \\
 18 \overline{) 468} \\
 \underline{ \square \square} \\
 \square \square \square \\
 \underline{ \square \square \square} \\
 \square
 \end{array}$$

السؤال/2:

أكمل لإيجاد ناتج القسمة.

وضح عملك هنا

$$\begin{array}{r}
 \square \square R \square \square \\
 21 \overline{) 452} \\
 \underline{ \square \square} \\
 \square \square \\
 \underline{ \square \square} \\
 \square \square
 \end{array}$$



تدريبات إثرائية (لا تغني عن الدراسة من الكتاب، الهدف منها إثراء التعلم)

المادة: الرياضيات	الصف: الخامس	الفصل الدراسي: الأول
الدرس: 5-7 / القسمة على عدد من رقمين	صفحات الكتاب: من 247 إلى 252	

السؤال/3:

أوجد ناتج القسمة التالية.

$$651 \div 21$$

وضح عملك هنا

السؤال/4:

أوجد ناتج القسمة التالية.

$$551 \div 42$$

وضح عملك هنا



تدريبات إثرائية (لا تغني عن الدراسة من الكتاب، الهدف منها إثراء التعلم)

المادة: الرياضيات	الصف: الخامس	الفصل الدراسي: الأول
الدرس: 1-6 / الأنماط لقسمة الكسور العشرية	صفحات الكتاب: من 273 إلى 278	

السؤال/1:

أوجد ناتج القسمة في كل مما يلي.

1) $4600 \div 10 =$

2) $460 \div 10 =$

3) $46 \div 10 =$

4) $4.6 \div 10 =$

السؤال/2:

أوجد ناتج القسمة في كل مما يلي.

1) $350 \div 10^1 =$

2) $350 \div 10^2 =$

3) $350 \div 10^3 =$

4) $350 \div 10^0 =$

السؤال/3:

أوجد ناتج القسمة في كل مما يلي.

1) $196.5 \div 10^1 =$

2) $196.5 \div 10^2 =$

3) $196.5 \div 10^3 =$

4) $196.5 \div 10^0 =$



تدريبات إثرائية (لا تغني عن الدراسة من الكتاب، الهدف منها إثراء التعلم)

المادة: الرياضيات	الصف: الخامس	الفصل الدراسي: الأول
الدرس: 4-6 / القسمة على عدد كلي من رقم واحد	صفحات الكتاب: من 291 إلى 296	

السؤال/1:

أوجد ناتج القسمة التالية.

$$11 \div 2$$

وضح عملك هنا

السؤال/2:

أوجد ناتج القسمة التالية.

$$8.8 \div 4$$

وضح عملك هنا

السؤال/3:

أوجد ناتج القسمة التالية.

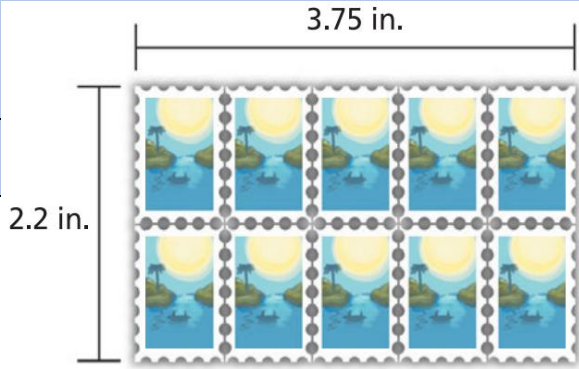
$$3 \overline{)1.14}$$

وضح عملك هنا



تدريبات إثرائية (لا تغني عن الدراسة من الكتاب، الهدف منها إثراء التعلم)

المادة: الرياضيات	الصف: الخامس	الفصل الدراسي: الأول
الدرس: 4-6 / القسمة على عدد كلي من رقم واحد	صفحات الكتاب: من 291 إلى 296	



السؤال/4:
اشترى عمر الطوابع العشرة المجاورة.

1- أوجد طول الطابع الواحد.

وضح عملك هنا

2- أوجد عرض الطابع الواحد.

وضح عملك هنا



تدريبات إثرائية (لا تغني عن الدراسة من الكتاب، الهدف منها إثراء التعلم)

المادة: الرياضيات	الصف: الخامس	الفصل الدراسي: الأول
الدرس: 5-6 / القسمة على عدد كلي من رقمين	صفحات الكتاب: من 297 إلى 302	

السؤال/1:

أكمل لإيجاد ناتج القسمة.

وضح عملك هنا

$$\begin{array}{r} \square \square \\ 17 \overline{) 78.2} \\ - \square \square \\ \hline \square \square \square \\ - \square \square \square \\ \hline 0 \end{array}$$

السؤال/2:

أوجد ناتج القسمة التالية.

$$1.44 \div 12$$

وضح عملك هنا

السؤال/3:

أوجد ناتج القسمة التالية.

$$27.3 \div 13$$

وضح عملك هنا



تدريبات إثرائية (لا تغني عن الدراسة من الكتاب، الهدف منها إثراء التعلم)

المادة: الرياضيات	الصف: الخامس	الفصل الدراسي: الأول
الدرس: 6-6 / القسمة على كسر عشري	صفحات الكتاب: من 303 إلى 308	

السؤال/1:

ما ناتج القسمة التالية؟

$$2.1 \div 0.7$$

A	0.03
B	0.3
C	3
D	30

السؤال/2:

ما ناتج القسمة التالية؟

$$9.9 \div 0.3$$

A	0.033
B	0.33
C	3.3
D	33

السؤال/3:

ما ناتج القسمة التالية؟

$$8.8 \div 0.4$$

A	22
B	2.2
C	0.22
D	0.022