

# أوراق عمل مسيعيد لاختبار نهاية الفصل مع الإجابة النموذجية



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: 06-12-2025 01:10:48

ملفات اكتب للمعلم اكتب للطالب اختبارات الكترونية اختبارات حلول اعرض بوربوينت اوراق عمل  
منهج انجليزي املخصات وتقارير امذكرة وبنوك الامتحان النهائي للدرس

المزيد من مادة  
رياضيات:

إعداد: مدرسة مسيعيد

## التواصل الاجتماعي بحسب الصف الخامس



الرياضيات



اللغة الانجليزية



اللغة العربية



ال التربية الاسلامية



المواد على تلغرام



صفحة المناهج  
القطرية على  
فيسبوك

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

أوراق عمل مسيعيد لاختبار نهاية الفصل غير مجابة

1

تدريبات اثرائية شاملة لاختبار منتصف الفصل مع الإجابة

2

تدريبات اثرائية شاملة لاختبار منتصف الفصل غير مجابة

3

حل تدريبات الوحدة الأولى من الكتاب المدرسي

4

أوراق عمل الأندلس للبنين التحضيرية لاختبار منتصف الفصل مع الإجابة

5



التاريخ	الدرس	الأسبوع
02 / 11 / 2025 م	ضرب الكسور العشرية في قوى العدد 10	10
الاسم:		

عند الإجابة على الأسئلة من 1 إلى 3، اكتب إجابتك في الفراغ المخصص للإجابة:

تعليمات

ما ناتج  $1.3 \times 100$  ؟

1

13  A

130  B

1300  C

13000  D

ما ناتج  $0.04 \times 10^3$  ؟

2

0.4  A

4  B

40  C

400  D

ما ناتج  $12 \times 0.1$  ؟

3

1.2  A

0.12  B

0.012  C

0.0012  D



عند الإجابة على الأسئلة من 4 إلى 4، اكتب إجابتك في الفراغ المخصص للإجابة:

تعليمات

السؤال رقم (4)

A. أوجد ناتج ضرب  $2 \times 4.3$

$$\begin{array}{r} 4.3 \\ \times 2 \\ \hline 8.6 \end{array}$$

B. اشتري احد الطلاب 12 قلم، سعر القلم الواحد QR 1.3 ،  
ما مقدار ما دفعه الطالب ثمن للأقلام؟

$$\begin{array}{r} 1.3 \\ \times 12 \\ \hline 26 \\ + 130 \\ \hline 15.6 \end{array}$$



الاسبوع	الدرس	التاريخ
10	ضرب كسر عشري في عدد كلي	2025 / 11 / 06 - 02
الاسم:		

عند الإجابة على الأسئلة من 1 إلى 3، اكتب إجابتك في الفراغ المخصص للإجابة:

تعليمات

ما ناتج  $1.3 \times 2$  ؟

1

26  A

2.6  B

0.26  C

0.026  D

ما ناتج  $0.14 \times 0.2$  ؟

2

28  A

2.8  B

0.28  C

0.028  D

ما ناتج  $1.2 \times 0.01$  ؟

3

1.2  A

0.12  B

0.012  C

0.0012  D



عند الإجابة على الأسئلة من 4 إلى 4، اكتب إجابتك في الفراغ المخصص للإجابة:

تعليمات

السؤال رقم (4)

أوجد ناتج ضرب  $12 \times 11.3$  (A)

$$\begin{array}{r} 1.3 \\ \times 12 \\ \hline 26 \\ + 130 \\ \hline 15.6 \end{array}$$

تحتوي كل علبة من العصير على 2.31 لتر، ما عدد اللترات في كرتونة فيها 4 علب؟ (B)

$$\begin{array}{r} 2.31 \\ \times 4 \\ \hline 9.24 \end{array}$$



التاريخ	الدرس	الأسبوع
09 / 11 / 2025	ضرب الكسور العشرية	11
الاسم:		

اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 3 وذلك بوضع علامة  $\times$  داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة.

تعليمات

ما ناتج الضرب  $1.2 \times 10^2$  ؟

1

12  A

120  B

1200  C

12000  D

ما ناتج عملية الضرب  $2.23 \times 1.1$  ؟

2

25.23  A

24.53  B

23.53  C

2.453  D

ما ناتج عملية الضرب  $5.23 \times 100$  ؟

3

523  A

52.3  B

5.23  C

0.523  D



عند الإجابة على سؤال 4، اكتب إجابتك في الفراغ المخصص للإجابة:

تعليمات

السؤال رقم (4)

A. أوجد ناتج ضرب ما يلي :-

$$\begin{array}{r} 3.1 \\ \times 0.9 \\ \hline 2.79 \end{array}$$

B. أوجد ناتج ضرب ما يلي :-

$$\begin{array}{r} 2.4 \\ \times 0.3 \\ \hline 0.72 \end{array}$$



التاريخ	الدرس	الأسبوع
2025 / 11 / 20 - 16 م	القسمة على مضاعفات العدد 10	12
الاسم:		

اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 3 وذلك بوضع علامة × داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة.

تعليمات

1

- 5  A  
6  B  
7  C  
8  D

ما ناتج عملية القسمة  $20 \div 140$  ؟

2

- 10  A  
11  B  
12  C  
13  D

ما ناتج عملية القسمة  $220 \div 22$  ؟

3

- 360  A  
36  B  
3.6  C  
0.36  D



تutorials

السؤال رقم (4)

A. أوجد ناتج قسمة ما يلي:

$$\begin{array}{r} \textcolor{red}{124} \\[-1ex] 12 \overline{)1488} \\[-1ex] \underline{-12} \\[-1ex] \textcolor{red}{28} \\[-1ex] \underline{-24} \\[-1ex] \textcolor{red}{48} \\[-1ex] \underline{-48} \\[-1ex] 00 \end{array}$$

**B**. أوجد ناتج قسمة ما يلي:-

i

$$\begin{array}{r}
 & 1 & 5 \\
 \hline
 30 & 4 & 5 & 0 \\
 - & 3 & 0 \\
 \hline
 & 1 & 5 & 0 \\
 - & 1 & 5 \\
 \hline
 & 0
 \end{array}$$



ال تاريخ	الدرس	الأسبوع
2025 / 11 / 27 - 23 م	الأنماط لقسمة الكسور العشرية	13
الاسم:		

اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 3 وذلك بوضع علامة × داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة.

تعليمات

1

ما ناتج عملية القسمة  $160 \div 20$  ؟

- 5  A
- 6  B
- 7  C
- 8  D

2

ما ناتج عملية القسمة  $230 \div 23$  ؟

- 10  A
- 11  B
- 100  C
- 110  D

3

ما ناتج عملية القسمة  $2 \div 17$  ؟

- 8.5  A
- 6.5  B
- 7.5  C
- 5.5  D



عند الإجابة على السؤال التالي، اكتب إجابتك في الفراغ المخصص للإجابة:

تعليمات

السؤال رقم (4)

أوجد ناتج قسمة ما يلي : -

2.

$$\begin{array}{r}
 & 2 & 2 & 5 & R & 2 \\
 \hline
 41) & 9 & 2 & 2 & 7 & \\
 - & 8 & 2 & & & \\
 \hline
 & 1 & 0 & 2 & & \\
 - & 8 & 2 & & & \\
 \hline
 & 2 & 0 & 7 & & \\
 - & 2 & 0 & 5 & & \\
 \hline
 & & & 2 & &
 \end{array}$$

1.

$$\begin{array}{r}
 & 1 & 2 & 2 & R & 5 \\
 \hline
 21) & 2 & 5 & 6 & 7 & \\
 - & 2 & 1 & & & \\
 \hline
 & 4 & 6 & & & \\
 - & 4 & 2 & & & \\
 \hline
 & & 4 & 7 & & \\
 - & & 4 & 2 & & \\
 \hline
 & & & 5 & &
 \end{array}$$

3.

$$\begin{array}{r}
 & 1 & 5 \\
 \hline
 40) & 6 & 0 & 5 \\
 - & 4 & 0 \\
 \hline
 & 2 & 0 & 5 \\
 - & 2 & 0 & 0 \\
 \hline
 & & & 5
 \end{array}$$



التاريخ	الدرس	الأسبوع
2025 /12/04 – 11/30	القسمة على كسر عشري	14
الاسم:		

اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 3 وذلك بوضع علامة  $\times$  داخل المربع المجاور للإجابة الصحيحة.

تعليمات

ما ناتج قسمة  $10 \div 450$  ؟

1

0.045  A  
0.45  B  
4.5  C  
45  D

ما ناتج قسمة  $10 \div 42$  ؟

2

4.2  A  
0.42  B  
0.042  C  
0.0042  D

ما ناتج قسمة  $2500 \div 10^2$  ؟

3

2500  A  
250  B  
25  C  
2.5  D



عند الإجابة على السؤال التالي، اكتب إجابتك في الفراغ المخصص للإجابة:

تعليمات

السؤال رقم (4)

A . أوجد ناتج قسمة ما يلي: -

$$5200 \div 10 = \underline{\underline{520}}$$

$$520 \div 10 = \underline{\underline{52}}$$

$$52 \div 10 = \underline{\underline{5.2}}$$

$$5.2 \div 10 = \underline{\underline{0.52}}$$

B . دفع أحد الطلاب QR 6.6 لارسال 3 طرود بالبريد. إذا كانت الطرود متساوية من حيث الوزن والقياس،  
ما تكلفة إرسال الطرد الواحد بالبريد؟

6.6

2 . 2	2 . 2	2 . 2
-------	-------	-------

وضح خطوات الحل في المستطيل أدناه

$$\begin{array}{r} 2.2 \\ 3 \sqrt{6.6} \\ \underline{-6} \\ \quad 6 \\ \quad \underline{-6} \\ \quad 0 \end{array}$$



السؤال رقم (5)

(1) تحتوي كل العلب من الحليب على 4.56 لتر،  
ما عدد اللترات في كرتونة فيها 6 علب؟

$$\begin{array}{r} 1.32 \\ 3 \overline{)4.56} \\ -3 \\ \hline 15 \\ -15 \\ \hline 6 \\ -6 \\ \hline 0 \end{array}$$

(2) دفع احد الطلاب QR 4.80 مقابل 4 أقلام، للأقلام الأربعة الثمن نفسه.  
ما ثمن القلم الواحد؟

$$\begin{array}{r} 1.20 \\ 4 \overline{)4.80} \\ -4 \\ \hline 8 \\ -8 \\ \hline 0 \\ -0 \\ \hline 0 \end{array}$$