

## 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: 01:10:48 2025-12-06

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

المزيد من مادة رياضيات:

إعداد: مدرسة مسيعيد

### 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 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



| الأسبوع | الدرس                              | التاريخ             |
|---------|------------------------------------|---------------------|
| 10      | ضرب الكسور العشرية في قوى العدد 10 | 02 – 11/06 / 2025 م |
| الاسم:  |                                    |                     |

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

تعليمات

ما ناتج  $1.3 \times 100$  ؟

1

- ☐ A 13
- ☒ B 130
- ☐ C 1300
- ☐ D 13000

ما ناتج  $0.04 \times 10^3$  ؟

2

- ☐ A 0.4
- ☐ B 4
- ☒ C 40
- ☐ D 400

ما ناتج  $12 \times 0.1$  ؟

3

- ☒ A 1.2
- ☐ B 0.12
- ☐ C 0.012
- ☐ D 0.0012



تعليمات

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

السؤال رقم (4)

A. أوجد ناتج ضرب  $4.3 \times 2$

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

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

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



| الأسبوع | الدرس                   | التاريخ             |
|---------|-------------------------|---------------------|
| 10      | ضرب كسر عشري في عدد كلي | 02 – 11/06 / 2025 م |
| الاسم:  |                         |                     |

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

تعليمات

|   |  |
|---|--|
| 1 | ما ناتج $1.3 \times 2$ ؟               |
|   | <input type="radio"/> A 26             |
|   | <input checked="" type="radio"/> B 2.6 |
|   | <input type="radio"/> C 0.26           |
|   | <input type="radio"/> D 0.026          |

|   |  |
|---|--|
| 2 | ما ناتج $0.14 \times 0.2$ ؟              |
|   | <input type="radio"/> A 28               |
|   | <input type="radio"/> B 2.8              |
|   | <input type="radio"/> C 0.28             |
|   | <input checked="" type="radio"/> D 0.028 |

|   |  |
|---|--|
| 3 | ما ناتج $1.2 \times 0.01$ ؟              |
|   | <input type="radio"/> A 1.2              |
|   | <input type="radio"/> B 0.12             |
|   | <input checked="" type="radio"/> C 0.012 |
|   | <input type="radio"/> D 0.0012           |



تعليمات

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

السؤال رقم (4)

(A) أوجد ناتج ضرب  $11.3 \times 12$

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

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

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



| الأسبوع | الدرس              | التاريخ             |
|---------|--------------------|---------------------|
| 11      | ضرب الكسور العشرية | 09 – 11/13 / 2025 م |
| الاسم:  |                    |                     |

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

1 ما ناتج الضرب  $1.2 \times 10^2$  ؟

1

12 ☐ A

120 ☒ B

1200 ☐ C

12000 ☐ D

2 ما ناتج عملية الضرب  $2.23 \times 1.1$  ؟

2

25.23 ☐ A

24.53 ☐ B

23.53 ☐ C

2.453 ☒ D

3 ما ناتج عملية الضرب  $5.23 \times 100$  ؟

3

523 ☒ A

52.3 ☐ B

5.23 ☐ C

0.523 ☐ D



تعليمات

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

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 :-

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



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

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

|   |   |
|---|---|
| 1 | ما ناتج عملية القسمة $140 \div 20$ ؟    |
|   | 5 <input type="checkbox"/> A            |
|   | 6 <input type="checkbox"/> B            |
|   | 7 <input checked="" type="checkbox"/> C |
|   | 8 <input type="checkbox"/> D            |

|   |  |
|---|--|
| 2 | ما ناتج عملية القسمة $220 \div 22$ ؟     |
|   | 10 <input checked="" type="checkbox"/> A |
|   | 11 <input type="checkbox"/> B            |
|   | 12 <input type="checkbox"/> C            |
|   | 13 <input type="checkbox"/> D            |

|   |  |
|---|--|
| 3 | ما ناتج عملية القسمة $828 \div 23$ ؟     |
|   | 360 <input type="checkbox"/> A           |
|   | 36 <input checked="" type="checkbox"/> B |
|   | 3.6 <input type="checkbox"/> C           |
|   | 0.36 <input type="checkbox"/> D          |





تعليمات

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

السؤال رقم (4)

A . أوجد ناتج قسمة ما يلي:

$$\begin{array}{r} 124 \\ 12 \overline{) 1488} \\ \underline{-12} \phantom{00} \\ 28 \phantom{00} \\ \underline{-24} \phantom{00} \\ 48 \phantom{00} \\ \underline{-48} \phantom{00} \\ 00 \end{array}$$

B . أوجد ناتج قسمة ما يلي:-

i.

$$\begin{array}{r} 15 \\ 30 \overline{) 450} \\ \underline{30} \phantom{00} \\ 150 \\ \underline{150} \phantom{00} \\ 0 \end{array}$$



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

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

|   |   |
|---|---|
| 1 | ما ناتج عملية القسمة $160 \div 20$ ؟    |
|   | 5 <input type="checkbox"/> A            |
|   | 6 <input type="checkbox"/> B            |
|   | 7 <input type="checkbox"/> C            |
|   | 8 <input checked="" type="checkbox"/> D |

|   |  |
|---|--|
| 2 | ما ناتج عملية القسمة $230 \div 23$ ؟     |
|   | 10 <input checked="" type="checkbox"/> A |
|   | 11 <input type="checkbox"/> B            |
|   | 100 <input type="checkbox"/> C           |
|   | 110 <input type="checkbox"/> D           |

|   |   |
|---|---|
| 3 | ما ناتج عملية القسمة $17 \div 2$ ؟        |
|   | 8.5 <input checked="" type="checkbox"/> A |
|   | 6.5 <input type="checkbox"/> B            |
|   | 7.5 <input type="checkbox"/> C            |
|   | 5.5 <input type="checkbox"/> D            |



تعليمات

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

السؤال رقم (4)

أوجد ناتج قسمة ما يلي :-

2. 
$$\begin{array}{r} \boxed{2} \boxed{2} \boxed{5} R \boxed{2} \\ 41 \overline{) 9227} \\ \underline{- 82} \phantom{00} \\ \boxed{1} \boxed{0} \phantom{00} \\ \underline{- 82} \phantom{00} \\ \boxed{2} \boxed{0} \phantom{00} \\ \underline{- 205} \\ \boxed{2} \end{array}$$

1. 
$$\begin{array}{r} \boxed{1} \boxed{2} \boxed{2} R \boxed{5} \\ 21 \overline{) 2567} \\ \underline{- 21} \phantom{00} \\ 46 \\ \underline{- 42} \phantom{00} \\ 47 \\ \underline{- 42} \\ 5 \end{array}$$

3. 
$$\begin{array}{r} \boxed{1} \boxed{5} \\ 40 \overline{) 605} \\ \underline{- 40} \phantom{00} \\ \boxed{2} \boxed{0} \phantom{00} \\ \underline{- 200} \\ 5 \end{array}$$



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

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

تعليمات

ما ناتج قسمة  $450 \div 10$  ؟

1

0.045 ☐ A

0.45 ☐ B

4.5 ☐ C

45 ☒ D

ما ناتج قسمة  $42 \div 10$  ؟

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



تعليمات

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

السؤال رقم (4)

A . أوجد ناتج قسمة ما يلي: -

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

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

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

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

B . دفع احد الطلاب QR 6.6 لإرسال 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

$$\begin{array}{r} 2.2 \\ 3 \overline{) 6.6} \\ \underline{-6} \phantom{0} \\ 6 \\ \underline{-6} \\ 0 \end{array}$$



السؤال رقم (5)

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

$$\begin{array}{r} 1.32 \\ 3 \overline{) 4.56} \\ \underline{-3} \phantom{00} \\ 15 \phantom{0} \\ \underline{-15} \phantom{0} \\ 6 \phantom{0} \\ \underline{-6} \phantom{0} \\ 0 \end{array}$$

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

$$\begin{array}{r} 1.20 \\ 4 \overline{) 4.80} \\ \underline{-4} \phantom{00} \\ 8 \phantom{0} \\ \underline{-8} \phantom{0} \\ 0 \phantom{0} \\ \underline{-0} \phantom{0} \\ 0 \end{array}$$