أوراق عمل مسيعيد لاختبار منتصف الفصل غير مجابة





تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج القطرية

موقع المناهج ← المناهج القطرية ← المستوى الخامس ← رياضيات ← الفصل الأول ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 17-10-2025 20:11:31

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 المستوى الخامس











صفحة المناهج القطرية على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب المستوى الخامس والمادة رياضيات في الفصل الأول	
أوراق عمل مجمع الفرقان منتصف الفصل غير مجابة	1
أوراق عمل الأندلس تحضيرية لاختبار منتصف الفصل مجابة	2
أوراق عمل الأندلس تحضيرية لاختبار منتصف الفصل غير مجابة	3
تحميل الجزء الثاني من كتاب الطالب للتعليم النهاري - طبعة 1447 - 2025 وفق منهاج دولة قطر	4
تحميل الجزء الأول من كتاب الطالب للتعليم النهاري - طبعة 1447 - 2025 وفق منهاج دولة قطر	5

Mesaieed Primary Preparatory Secondary School for Boys

وزارة التربيـــة والتعليـــم العالـــي Ministry of Education and Higher Education

العام الدراسي 2026/2025 م

التاريخ	الدرس	الأسبوع
2025 /09/04 – 01	فهم القيم المنزلية	1
لي الفراغ المخصص للإجابة:	عند الإجابة على الأسئلة من 1 إلى 3، اكتب إجابتك فا	نعليمات

? 30 × 10	مان	1
3	Α	
30	В	
300	С	
300	D	

باستعمال الأسس؟ $10 imes 10 imes 10 imes 10$	أي مما يلي يكافئ المقدار 10	2
6:	10^4 A	
	10^3 B	
Print 11	10^2 C	
الماهد	10 ¹ D	

,	248 1000	ما الكسر العشري المكافئ للكسر الاعتيادي	3
		0.248 A	
		2.48 B	
		24.8 c	
		248 D	

Mesaieed Primary Preparatory Secondary School for Boys

العام الدراسي 2026/2025 م



عند الإجابة على الأسئلة من 4 إلى 5، اكتب إجابتك في الفراغ المخصص للإجابة:

نطيمات

ؤال رقم (4)	السو
 A ما قيمة الرقم الذي تحته خط في العدد <u>265</u> ؟ الإجابة: 	
ا إذا كانت الصيغة التحليلية لعدد هي $(5 imes 10^2) + (3 imes 10) + (7 imes 1)$ فاكتب العدد بالصيغة القياسية.	
. اكتب كسر أ عشرياً مكافئاً للكسر العشري 3.8 . الإجابة:	

Ye'/, _	· (Loise		(5)	لسؤال رقم
	داخل کل من	, < أو =	كتب > أو	S . A
	0.78		1.55	.i
	7.89		7.66	.ii
<u>اي.</u>	.2 إلى أقرب عدد ك	العشري 4	قرب الكسر	. B
				الإجابة:

Mesaieed Primary Preparatory Secondary School for Boys

العام الدراسي 2026/2025 م



الاسم:.....

التاريخ	الدرس	الأسبوع
2025 /09/11 – 07	فهم القيم المنزلية	2

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

المجاور للإجابة الصحيحة.

ع قيمة الرقم الذي تحته خط في العدد <u>238</u> 2 A 20 B 200 C 2000 D

العام الدراسي 2026/2025 م



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

تعليمات

	السؤال رقم (4)
قيمة الرقم الذي تحته خط في العدد 245 ؟	Α. ما
	الإجابة:
انت الصيغة التحليلية لعدد هي	B . إذا ك
$(5 imes 10^2) + (3 imes 10) + (3 imes 10)$ العدد بالصيغة القياسية.	` '
2026 2025	=======================================
E: 10 .65	

السؤال رقم (5)

أكمل الجدول أدناه بما هو مناسب:

كسر عشري	كسر اعتيادي
	$\frac{138}{1000}$
0.45	

Mesaieed Primary Preparatory Secondary School for Boys

العام الدراسي 2026/2025 م



التاريخ	الدرس	الأسبوع
2025 /09/18 – 14	جمع وطرح الكسور العشرية	3

اختر الإجابة الصحيحة لكل من الأسئلة من 1 إلى 3 وذلك بوضع علامة × داخل المربع	طيمات

§ 1.40 + 0.23 &	ا ناتج عملية الجم	ما
ahi.c.	4.63	Α
Wo. J. Co.	3.63	В
	2.63	С
	1.63	D

الجمع 4.12 + 5.71 ؟	اتج عملية	مان	2
	10.83	Α	
	9.83	В	
6	8.83	С	
العنادد	7.83	D	

ما ناتج عملية الطرح 6.1 - 8.51 ؟	3
2.41 A	
3.43 B	
4.63 C	
5.63 D	

School for Boys العام الدراسي 2026/2025 م



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

i. 4.12 7.21 - 6.3 - 4.12 - 6.3 -	لسؤال رقم (4)
4.12 7.21 - 6.3 - 6.3 - 6.3 - 7.21 - 6.3	A . أوجد ناتج ما يلي: -
+ 5.71 - 6.3 - 6.3 . اشترى أحد الطلاب 3.5 كيلو جرام من العنب. استهلك منها 1.5 كيلوجرام . ها مقدار العنب المتبقي؟ وضح خطوات الحل في المستطيل أدناه	i.
B. اشترى أحد الطلاب 3.5 كيلو جرام من العنب. استهلك منها 1.5 كيلوجرام. ما مقدار العنب المتبقي؟ وضح خطوات الحل في المستطيل أدناه	4.12 7.21
ما مقدار العنب المتبقي؟ وضح خطوات الحل في المستطيل أدناه	+ 5.71 - 6.3
ما مقدار العنب المتبقي؟ وضح خطوات الحل في المستطيل أدناه	
وضح خطوات الحل في المستطيل أدناه	
	ما مقدار العنب المنبقي؛
	وضح خطوات الحل في المستطيل أدناه
مناهج"	المناهج الأنافيا

Mesaieed Primary Preparatory Secondary School for Boys

العام الدراسي 2026/2025 م



التاريخ	الدرس	الأسبوع
2025 /09/25 – 21	الطلاقة في ضرب الأعداد الكلية	4

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

نعليمات

ما ناتج عملية الضرب 13 × 101 ؟		1	
nahj.co.	1017	Α	
	1313	В	
	1330	C	
	2430	D	

? 101 × 14 ب	ما ناتج عملية الضر	2
.e. 14 .g.	1414 A	
	1212 B	
	1330 C	
المح المح المحادث	2430 D	

اتج عملية الضرب $100 imes 31$ ؟	مان	3
31	Α	
310	В	
3100	С	
31000	D	

Mesaieed Primary Preparatory Secondary School for Boys

العام الدراسي 2026/2025 م



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

تعليمات

السؤال رقم (4) . أكمل لإيجاد الناتج.

 B . ما ناتج ضرب B

الإجابة:

Mesaieed Primary Preparatory Secondary School for Boys

العام الدراسي 2026/2025 م



التاريخ	الدرس	الأسبوع
2025 /10/02 – 9/28 م	الطلاقة في ضرب الأعداد الكلية	5

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

تعليمات

نىرب 5. 23 × 5. 23 °	تج عملية الد	ما نا	1
	523	Α	
	52.3	В	
	5.23	С	
	0.523	D	

تج عملية الضرب 100 × 0.23 ؟	ما نان	2
0.23	Α	
2.3	В	
23	С	
230	D	

ا ناتج الضرب 1.2 × 10 ؟	3
1.2	Α
12	В
120	С
1200	D

Mesaieed Primary Preparatory Secondary School for Boys

العام الدراسي 2026/2025 م



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

تعليمات

