أنشطة ومراجعة الاختبار الذهني في الرياضيات





تم تحميل هذا الملف من موقع مناهج مملكة البحرين

موقع المناهج ← مناهج مملكة البحرين ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 23-10-2023 02:00:34

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 الرياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع











صفحة مناهج مملكة البحرين على فيسببوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني	
مراجعة الاختبار الثالث	1
مراجعة محلولة للامتحان النهائي	2
مراجعة الاختبار الثالث الإجابة النموذجية	3
مراجعة الاختبار الثالث	4
مذكرة الرياضيات	5



حقائق الضرب و القسمة

حقائق الضرب و القسمة من خلال جدول الضرب:

مثال : ٣٦ ÷ ٦ = ٦

مثال: ٥ × ٦ = ٣٠

	ضعف ٤ =	ضعف ۳ =	ضعف ۲ =	ضعف ۱=
أحفظي	ضعف ۸ =	ضعف ٧=	ضعف ٦=	ضعف ٥ =
			ضعف ۱۰ =	ضعف ۹ =

ضعف الأعداد الكلية

الضعف = جمع العدد مرتين أو × ٢

مثال ضعف ۲۰ = ۲۰ + ۲۰ = ۰۰

الإجابة	السؤال	الرقم
	ما هو ضعف ۲۳ ؟	,
	ما هو ضعف ٥٣ ؟	۲
	ما هو ضعف ٤٦ ؟	۳ و
	ما هو ضعف ۲۸ ؟	٤
	ما هو ضعف ٣٦ ؟	٥
	ما هو ضعف ٩٦ ؟	٦
	ما هو ضعف ٦٨ ؟	٧

الإجابة	السوال	الرقم
COA	ما هو ناتج ضرب ٦ × ٧ ؟	,
200	ما هو ناتج ضرب ٥ × ٨ ؟	۲
202	ما هو ناتج ضرب ٤ × ٤ ؟	٣
	ما هو ناتج ضرب ٩ × ٦ ؟	٤
2	ما هو ناتج ضرب ۳ × ۱۱ ؟	٥
ial	ما هو ناتج قسمة ١٦ ÷ ٤ ؟	٦
	ما هو ناتج قسمة ٣٥ ÷ ٥ ؟	٧
	ما هو ناتج قسمة ٤٢ ÷ ٧ ؟	٨
	ما هو ناتج قسمة ٥٦ ÷ ٨ ؟	٩
	ما هو ناتج قسمة ۲۷ ÷ ۹ ؟	١.





حقائق الضرب و القسمة

حقائق الضرب و القسمة من خلال جدول الضرب:

مثال : ٣٦ ÷ ٦ = ٦

مثال: ٥ × ٦ = ٣٠

•	=	10	+	10	=	10	ضعف	منال د

الضعف = جمع العدد مرتين أو × ٢

	ضعف ٤ = ٨	ضعف ۳ = ٦	ضعف ۲ = ٤	ضعف ۱= ۲	
أحفظي	ضعف ۸ = ۱٦	ضعف ۷= ۱٤	ضعف ٦= ١٢	ضعف ٥ = ١٠	
			ضعف ۱۰ = ۲۰	ضعف ۹ = ۱۸	

ضعف الأعداد الكلية

الإجابة	السؤال	الرقم
٤٦	ما هو ضعف ۲۳ ؟	1
١٠٦	ما هو ضعف ٥٣ ؟	۲
9 7	ما هو ضعف ٢٦ ؟	۳ .
٥٦	ما هو ضعف ۲۸ ؟	٤
77	ما هو ضعف ٣٦ ؟	0
197	ما هو ضعف ٩٦ ؟	٦
177	ما هو ضعف ٦٨ ؟	٧

الإجابة	السوال	الرقم
C 0 2	ما هو ناتج ضرب ٦ × ٧ ؟	,
٤٠	ما هو ناتج ضرب ٥ × ٨ ؟	۲
١٦	ما هو ناتج ضرب ٤ × ٤ ؟	٣
οź	ما هو ناتج ضرب ٩ × ٦ ؟	٤
٣٣	ما هو ناتج ضرب ٣ × ١١ ؟	٥
ioi	ما هو ناتج قسمة ١٦ ÷ ٤ ؟	٦
٧	ما هو ناتج قسمة ٣٥ ÷ ٥ ؟	٧
٦	ما هو ناتج قسمة ٤٢ ÷ ٧ ؟	٨
٧	ما هو ناتج قسمة ٥٦ ÷ ٨ ؟	٩
٣	ما هو ناتج قسمة ۲۷ ÷ ۹ ؟	١.



نصف الأعداد الكلية	
(النصف = ÷۲	
مثال ضعف ۲۲ = ۲۳	

	نصف ٦ =	نصف ۲ =	نصف ۰ =	نصف ٤ =
أحفظي	نصف ۲۰ =	نصف ۱٦ =	نصف ۱۶ =	نصف ۱۰ =
			نصف ۱۸ =	نصف ۱۲ =

الإجابة	السؤال	الرقم
	ما هو نصف ۸٦ ؟	١
39	ما هو نصف ٤٢ ؟	۲
العنا	ما هو نصف ٦٠ ؟	٣
	ما هو نصف ٤٠ ؟	٤
	ما هو نصف ٦٤ ؟	٥
	ما هو نصف ۸۸ ؟	٦
	ما هو نصف ۱۰۰ ؟	٧

الأعداد الفردية: أحادها ١ / ٣/ ٥ / ٧/ ٩

971

مثل: ٣<u>١ /٥٢ /٣٥٦ / ٧٥ /٩</u>٥٥٢

حوطي الأعداد الزوجية فيما يلي:

مثل: ٤٢ /٢٠ /٠٠ مثل: ٢٢ مثل

الأعداد الزوجية: أحادها ٠ / ٢/ ٤ / ٦/ ٨

70£ 70V 70£Y

907 909 07, 01

حوطي الأعداد الفردية فيما يلي:

707 7031 707

7... 709 7.0 9011

الإجابة		السؤال			الرقم
	7 £ 1	••	حوطي العدد ال	700	
	٧٨.	**	حوطي العدد الـ ٥٢٥	707	100 7
	٥٣٨	••	حوطي العدد ا ۲۰۰	071	٣
	907	-	حوطي العدد ا ٥٨٨	707	٤
		ردي	أكتبي عدد فر		0
		وجي	اكتبي عدد ز		٦



971

907

707

7...

نصف الأعداد الكلية

النصف = ÷٢

مثال ضعف ٢٦ = ٢٣

أحفظي	نصف ٦ = ٣	نصف ۲ = ۱	نصف ۰ = ۰	نصف ٤ = ٢
	نصف ۲۰ = ۱۰	نصف ۱٦ = ۸	نصف ۱۶ = ۷	نصف ۱۰ = ٥
			نصف ۱۸ = ۹	نصف ۱۲ = ٦

الإجابة	السوال	الرقم
٤٣	ما هو نصف ۸٦ ؟	١
71	ما هو نصف ٤٢ ؟	۲
انجنا	ما هو نصف ٦٠ ؟	٣
۲.	ما هو نصف ۲۰ ؟	٤
٣٢	ما هو نصف ٦٤ ؟	٥
źź	ما هو نصف ۸۸ ؟	٦
0,	ما هو نصف ۱۰۰ ؟	٧

الأعداد الزوجة و الفردية

الأعداد الزوجية: أحادها ٠ / ٢/ ٤ / ٦/ ٨

مثل: ۲۲ / ۱۰<u>۰</u> / ۱۰<u>۰</u> / ۲۲

9011

الأعداد الفردية: أحادها ١ / ٣/ ٥ / ٧/ ٩ مثل: ٣١ /٥٢ / ١٢٥ / ٧٥ / ٢٥٦ مثل:

حوطي الأعداد الزوجية فيما يلي:

707 (7057

07.

01 حوطي الأعداد الفردية فيما يلي:

401

9078

7.0

709

1 207

405

909

الإجابة	السؤال			الرقم	,	
Y £ A	7 £ 1	••	حوطي العدد ا ۲۳۷	700	1	•
٧٨.	٧٨.	**	حوطي العدد ا ٥٢٥	707	۲	9
٥٢١	٥٣٨	الفرد <i>ي</i> ٤ ه ٩	حوطي العدد ٢٠٠	071	٣	
٨٨٥	907	•	حوطي العدد ٥٨٨	707	٤	
		<i>بر دي</i>	أكتبي عدد ف		0	
		ِو ج ي	اكتبي عدد ز		٦	



مثالث المتعلق المتعلق

الإجابة	السوال				الرقم
		٩٨٠	ما هو نصف		١
		975	ما هو نصف		۲
		٢ ٢ ٢	ما هو نصف		nah
		الزوجي	حوطي العدد ا	1111	
	٨٥.	971	٥٣٧	٥٦٣	٤
	109	••	حوطي العدد ا	۵٦٨	0
		الزوجي	حوطي العدد ا	: [-	
	9077	٩٨٨٨	0771	09	2.22
		الفردي	حوطي العدد		V
	408	٧٥٨	977	901	٧
	حوطي العدد الفردي				A
	907	071	٥٦٨	0	٨
	حوطي العدد الفردي				٩
	97.7	97.5	97.7	91.7	,

الإجابة	السؤال	الرقم
	ما هو ناتج ضرب ۲ × ۸ ؟	١
Co	ما هو ناتج ضرب ٦ × ٩ ؟	۲
	ما هو ناتج ضرب ۸ × ۷ ؟	٣
202	ما هو ناتج قسمة ٤٠٠ ؟	٤
7000	ما هو ناتج قسمة ٤٨ ÷ ٦ ؟	0
ialle	ما هو ناتج قسمة ٥٤ ÷ ٩ ؟	۲
	ما هو ضعف ٦٠ ؟	٧
	ما هو ضعف ۲۷ ؟	٨
	ما هو ضعف ۸۹ ؟	٩



الإجابة	السوال				الرقم
٤.		٠ ٨٠ ؟	ما هو نصف		١
٣٢		٢٦٤ ،	ما هو نصف		۲
١٤		٢ ٢ ٠	ما هو نصف		nah
٨٥.	٨٥,	*	حوطي العدد ٥٣٧	078	٤
٥٦٨	109	••	حوطي العدد	٥٦٨	0
٩٨٨٨	9077	•	حوطي العدد ٥٦٢١	09	7
901	70 £	الفرد <i>ي</i> ۷۵۸	حوطي العدد	901	,
٥٦٣	904	الفرد <i>ي</i> ٦٣٥	حوطي العدد	0.,	٨
97.8	97.8	الفرد <i>ي</i> ۹٦٠٤	حوطي العدد	٩٨٠٦	٩

الإجابة	السؤال	الرقم
Y	ما هو ناتج ضرب ۳ × ۸ ؟	`
0 £	ما هو ناتج ضرب ٦ × ٩ ؟	۲
०५	ما هو ناتج ضرب ۸ × ۷ ؟	٣
202	ما هو ناتج قسمة ٤٠ ÷ ٥ ؟	٤
	ما هو ناتج قسمة ٤٨ ÷ ٦ ؟	0
iall	ما هو ناتج قسمة ٥٤ ÷ ٩ ؟	٦
17.	ما هو ضعف ۲۰ ؟	٧
182	ما هو ضعف ٦٧ ؟	٨
١٧٨	ما هو ضعف ۸۹ ؟	٩