

العام الأكاديمي 2025/2024

نهاية الفصل الدراسي الأول



أوراق العمل الإثرائية

مادة الرياضيات

الصف الثالث الابتدائي

	اسم الطالب
	الصف والشعبت

## ورقة عمل رقم (1)

		السؤال رقم ( 1 )
		ما العامل الناقص في عائلة الحقائق ادناه؟
		$18 \div \dots = 3$
		$3 \times \dots = 18$
<input type="checkbox"/>	A	6
<input type="checkbox"/>	B	11
<input type="checkbox"/>	C	13

		السؤال رقم ( 2 )
		ما ناتج القسمة ؟
		$15 \div 5 = \dots\dots\dots$
<input type="checkbox"/>	A	1
<input type="checkbox"/>	B	2
<input type="checkbox"/>	C	3

		السؤال رقم ( 3 )
		تقاسمت مجموعة من 7 أصدقاء 7 كعكات فيما بينهم بالتساوي، كم كعكة حصل عليها كل واحد منهم
		$7 \div 7 = \dots\dots\dots$
<input type="checkbox"/>	A	0
<input type="checkbox"/>	B	1
<input type="checkbox"/>	C	7

السؤال رقم ( 4 )

ما ناتج القسمة؟

$$24 \div 8$$

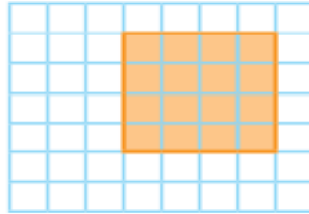
A 2

B 3

C 5

السؤال رقم ( 5 )

ما مساحة الشكل أدناه؟



A 10

B 14

C 16

السؤال رقم ( 6 )

ما مساحة الشكل أدناه؟



- A 15  
B 18  
C 30

السؤال رقم (7)

A. اكتب جملة القسمة المرتبطة بحقيقة الضرب التالية.

$$5 \times 6 = 30$$

$$\dots \div \dots = \dots$$

B. لدى سعيد 45 تفاحة يريد توزيعها على 9 صناديق بالتساوي، كم عدد التفاح في كل صندوق؟

وضّح عملك هنا

## السؤال رقم (8)

A. أكمل عائلة الحقائق للمقادير أدناه؟

$2 \times \dots = 14$

$7 \times \dots = 14$

$14 \div \dots = 2$

$14 \div \dots = 7$

B. أوجد ناتج القسمة؟

$16 \div 4 = \dots$

$72 \div 9 = \dots$

$0 \div 5 = \dots$

$9 \div 1 = \dots$

$16 \div 8 = \dots$

$25 \div 5 = \dots$

## السؤال رقم (9)

A - اكتب عائلة الحقائق لما يلي؟

24 , 6 , 4

21 , 7 , 3

18 , 9 , 2

## السؤال رقم (10)

A. ما ناتج القسمة فيما يلي ؟

$0 \div 8 = \dots\dots\dots$

$6 \div 1 = \dots\dots\dots$

$10 \div 10 = \dots\dots\dots$

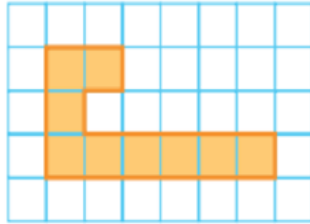
$0 \div 15 = \dots\dots\dots$

B. اقامت المدرسة رحلة لطلاب الصف الثالث البالغ عددهم 40 طالب , قام المشرفون بتقسيمهم الى 4 مجموعات متساوية , كم طالب في كل مجموعة؟

الإجابة: .....

## السؤال رقم (11)

رسم حازم الشكل التالي على ورقة مربعات ما مساحة هذا الشكل ؟



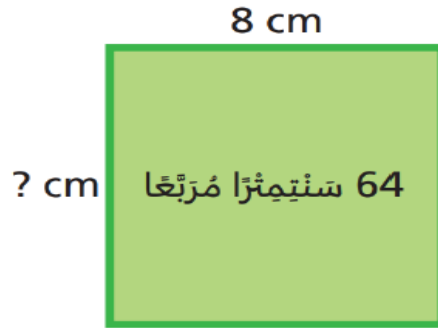
الإجابة: .....

إذا علمت ان الصالة الرياضية مستطيلة الشكل طولها 4 متر وعرضها 6 متر. ما مساحتها؟

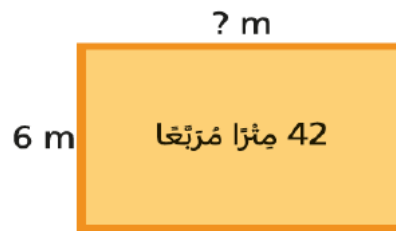
الإجابة: .....

السؤال رقم (12)

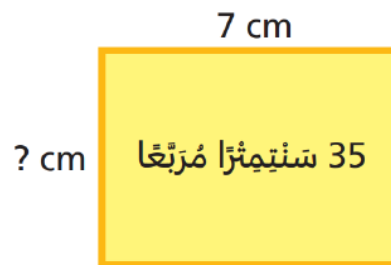
أوجد طول الضلع المجهول لما يلي؟



.....الإجابة:



.....الإجابة:



.....الإجابة:

السؤال رقم (13)

A . لدى محمد إطار صور خشبي مربع الشكل طول ضلعة 3 متر، يقول محمد إن مساحة الإطار تساوي 18 متر مربع. هل محمد على صواب؟  
فسر اجابتك؟

الإجابة: .....

التفسير: .....

B . هل مساحة مكتبة المدرسة 25 متر مربع ام 25 سنتيمتر مربع؟ وضح اجابتك؟

وضح عملك هنا



## ورقة عمل رقم (2)

		السؤال رقم ( 1 )
		ما ناتج القسمة التالي؟
		$18 \div 2 = \dots$
<input type="checkbox"/>	A	9
<input type="checkbox"/>	B	12
<input type="checkbox"/>	C	14

		السؤال رقم ( 2 )
		ما العدد الناقص في عائلة الحقائق أدناه؟
		$20 \div \dots = 4$
		$4 \times \dots = 20$
<input type="checkbox"/>	A	3
<input type="checkbox"/>	B	5
<input type="checkbox"/>	C	8

		السؤال رقم ( 3 )
		ما ناتج قسمة؟
		$35 \div 5 = \dots$
<input type="checkbox"/>	A	5
<input type="checkbox"/>	B	6
<input type="checkbox"/>	C	7

السؤال رقم ( 4 )

اشترى عبدالله 8 تذاكر لمكتبة قطر الوطنية ، قام بتوزيعها بالتساوي على 8 من أصدقائه.  
كم تذكره حصل عليها كل صديق؟

$$8 \div 8 = \dots\dots$$

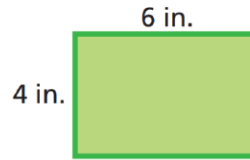
A 0

B 1

C 8

السؤال رقم ( 5 )

ما مساحة الشكل أدناه؟



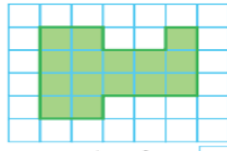
A 18

B 24

C 36

السؤال رقم (6)

ما مساحة الشكل أدناه؟



A 15

B 20

C 25

## السؤال رقم (7)

A. ما الأعداد الناقصة التي تجعل عائلة الحقائق الآتية مكتملة.

$$9 \times \dots = 63$$

$$7 \times \dots = 63$$

$$63 \div \dots = 9$$

$$63 \div \dots = 7$$

B. يريد احمد أن يقرأ كتاباً مكون من 14 فصلاً يقرأ 7 فصولاً كل أسبوع إذا وزع عدد فصول الكتاب على عدد الأسابيع، بعد كم اسبوع يكون قد انتهى من قراءة الكتاب كاملاً؟

وضح عملك هنا

## السؤال رقم (8)

A. اكتب جملة الضرب المرتبطة بحقيقة القسمة التالية.

$$45 \div 5 = 9$$

$$\dots \times \dots = \dots$$

B. وزع راشد 27 كرة زجاجية على 3 علب صغيرة

كم كرة وزعها راشد في كل علة؟

وضح عملك هنا

## السؤال رقم (9)

A. ما ناتج القسمة .

$5 \div 5 = \dots\dots$

$7 \div 1 = \dots\dots$

$32 \div 8 = \dots\dots$

$40 \div 5 = \dots\dots$

$12 \div 2 = \dots\dots$

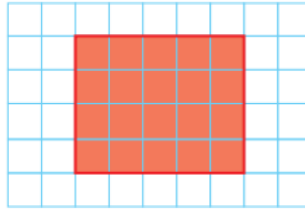
$48 \div 8 = \dots\dots$

B . قسمت الأم 9 قطع من البيتزا على 3 من ابنائها بالتساوي , كم قطعة حصل عليها كل واحد منهم؟

الإجابة: .....

## السؤال رقم (10)

A . ما مساحة الشكل التالي؟



الإجابة: .....

B . هل مساحة المسجد تساوي 81 سنتيمتر مربع ام 81 متر مربع ؟ وضح إجابتك ؟

وضح عملك هنا

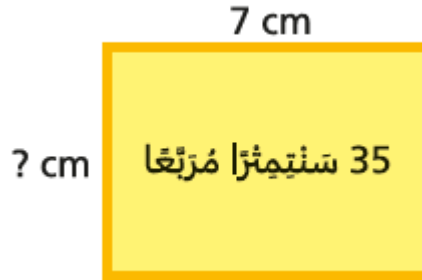
السؤال رقم (11)

يقول سلمان ان مساحة صندوق الألعاب 36 انش مربع , اذا علمت ان أبعاد الصندوق 5 انش و 6 انش.  
هل سلمان على صواب؟  
فسر اجابتك؟

الإجابة: .....

التفسير: .....

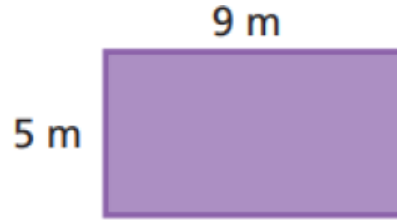
اوجد طول الضلع المجهول في الشكل التالي؟



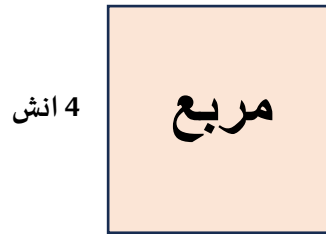
وضح عملك هنا

السؤال رقم (12)

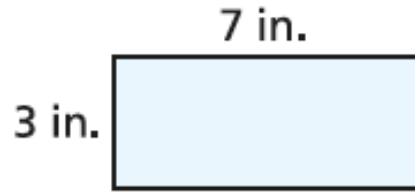
ما مساحة الأشكال التالية؟



الإجابة: .....



الإجابة: .....



الإجابة: .....

هذه مادة داعمة ولا تغنى عن كتاب الوزارة.

مع أطيب الأمنيات بالتوفيق



السلام عليكم ورحمة الله وبركاته

نرحب بكم في

[موقع ومنتديات صقر الجنوب التعليمية المنهاج القطري](#)

ويسعدنا ويشرفنا ان نستمر معكم في تقديم

كل ما هو جديد للمنهاج المحدث المطورة ولجميع

المستويات والمواد

ملفات نجعلها من كل مكان ونضعها لكم في مكان واحد

ليسهل تحميلها

علما ان جميع ما ننشر مجاني 100%



أخي الزائر - أختي الزائرة انا دعمكم لنا هو انمامكم لنا

فهو شرف كبير لنا

صفحتنا على الفيس بوك [هنا](#)

مجموعتنا على الفيس بوك [هنا](#)

مجموعتنا على التلقرام [هنا](#)

قنواتنا على اليوتيوب [هنا](#)

جميع ملفاتنا نرفعها على مركز تحميل خاص في [صقر الجنوب](#)

نحن نسعى دائما الى تقديم كل ما هو أفضل لكم و هذا وعد منا ان شاء الله

شجعونا دائما حتى نواصل في العطاء و [نسال](#) الله ان يوفقنا و يسدد خطانا

في حال واجهتك اي مشكلة في تحميل اي ملف

من [منتديات صقر الجنوب المنهاج القطري](#)

[صفحة اتصل بنا](#)





## قنوات تيليجرام منهاج دولة قطر الفصل الأول والثاني محدث

قناة المستوى الثالث

قناة المستوى الثاني

قناة المستوى الأول

قناة المستوى السادس

قناة المستوى الخامس

قناة المستوى الرابع

قناة المستوى التاسع

قناة المستوى الثامن

قناة المستوى السابع

قناة المستوى الثاني عشر

قناة المستوى الحادي عشر

قناة المستوى العاشر





# قنوات اليوتيوب التعليمية للمنهاج القطري من المستوى 01-10

قناة المستوى الثالث

قناة المستوى الثاني

قناة المستوى الأول

قناة المستوى السادس

قناة المستوى الخامس

قناة المستوى الرابع

قناة المستوى التاسع

قناة المستوى الثامن

قناة المستوى السابع

قناة المستوى الثاني عشر

قناة المستوى الحادي عشر

قناة المستوى العاشر



## مجموعات الفيس بوك للمنهاج القطري الفصل الاول والفصل الثاني محدث

### رياض الاطفال

مجموعة المستوى الثالث

مجموعة المستوى الثاني

مجموعة المستوى الأول

مجموعة المستوى السادس

مجموعة المستوى الخامس

مجموعة المستوى الرابع

مجموعة المستوى التاسع

مجموعة المستوى الثامن

مجموعة المستوى السابع

مجموعة المستوى الثاني عشر

مجموعة المستوى الحادي عشر

مجموعة المستوى العاشر

صفحتنا على الفيس بوك

الهدف الرئيسي  
لمتدرياته صقر الجنوب

هو

منصة تعليمية مجانية

لهدفنا المنفعة ونشر العلم

نشر العلم مجاناً لكل من يطلبه العلم في جميع أنحاء العالم  
لا تفرض أي رسوم أو نفقات على العضويات في الموقع

علماً أنه مجاني بدون تسجيل عضوية

لنستمر في البقاء إن شاء الله

يمكن أن تساهم في استقرارنا والتخفيف

عنا مصاريف السيرفر والاستضافة

مهما كانت مساهمتك صغيرة أو كبيرة، لها أثر كبير في استمرار

الموقع لتقديم خدماته المجانية من ملفات عربية ومنقولات

من خلال دعمنا على حسابنا الخاص على

[من خلال الضغط هنا PayPal](#)