

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



موقع المناهج المنهاج السعودي

* للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/3>

* للحصول على أوراق الصف الثالث في مادة رياضيات ولجميع الفصول, اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/3math>

* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث في مادة رياضيات الخاصة بـ الفصل الثاني اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/3math2>

* لتحميل كتب جميع المواد في جميع الفصول للـ الصف الثالث اضغط هنا

<https://www.almanahj.com/sa/grade3>

* لتحميل جميع ملفات المدرس حسن سالم القرني اضغط هنا

للحصول على جميع روابط الصفوف على تلغرام وفيسبوك من قنوات وصفحات: اضغط هنا

<https://t.me/sacourse>

ألف لا بأس.. يا وطني

بسم الله الرحمن الرحيم		
المادة: رياضيات	 وزارة التعليم Ministry of Education	المملكة العربية السعودية
الصف: الثالث		وزارة التعليم
الزمن: ساعتان		إدارة التعليم بمحافظة محايل عسير
مدرسة الكسائي الابتدائية		مكتب التعليم بمحافظة المجاردة
أسئلة اختبار نهاية الفصل الدراسي الثاني (الدور الأول) من العام الدراسي ١٤٤٠ / ١٤٤١ هـ		
اسم الطالب:	رقم الجلوس:	

اختبار تجريبي (إعداد: حسن سالم القرني @hassan alqarnee)

السؤال	درجة الطالب	درجة السؤال
الأول		
الثاني		
المجموع		
درجة الطالب كتابة من ثلاثين	الدرجة رقما من ٣٠	٣٠

المعلم المصحح	التوقيع
المعلم المراجع	التوقيع

أبنائي الطلاب

إن أقوى سلاح نواجه به الأزمات هو: توكلنا على الله ، ثم العلم .
سأستمر في تعلّمي، من أجل وطني الذي ينتظر مني الكثير.

فليكن
شعارك

استعن بالله تعالى، ثم ابدأ الحل في الصفحة التالية

السؤال الأول: اختر الإجابة الصحيحة في كل سؤال مما يأتي: (درجة لكل سؤال)

١	وزّع المعلم ١٦ قلما على مجموعة من الطلاب، أخذ كل واحد منهم ٣ أقلام، وأعادوا له قلما واحداً، فكم عددهم؟						
أ	ب	ج	د	٦	٣	٤	٥

٢	ناتج القسمة التالية: $72 \div 9 =$						
أ	ب	ج	د	٨	٥	٦	٧

٣	العدد الذي يجب وضعه في الفراغ $28 \div \square = 4$ ، لتكون الجملة العددية صحيحة. هو:						
أ	ب	ج	د	٩	٣	٥	٧

٤	اشترت ليلى ٣ أقلام ودفتر بـ ٢٠ ريالاً، إذا كان ثمن كل قلم = ثمن الدفتر، فكم ثمن كل منها؟						
أ	ب	ج	د	٦ ريالات	٣ ريالات	٤ ريالات	٥ ريالات

٥	الرمز الذي نضعه في الفراغ $63 \bigcirc 9 = 7$ لتكون الجملة صحيحة. هو:						
أ	ب	ج	د	\div	+	-	\times

٦	وضعت المكتبة عرضاً: "عند شراء ٤ كتب يكون أحدها مجاناً"، إذا اشترى سعيد ٣٢ كتاباً، فكم كتاباً مجاناً حصل عليه في هذا العرض؟						
أ	ب	ج	د	٨ كتب	٤ كتب	٥ كتب	٦ كتب

٧	إذا استمر النمط التالي: ٢٥، ٢٦، ٢٩، ٣٠، ٣٣، ٣٤، \square فإن العدد التالي لـ ٣٤ هو:						
أ	ب	ج	د	٣٨	٣٥	٣٦	٣٧

٨	مع وليد الآن ٣٦ ريالاً، وقد كان معه بالأمس نصف هذا العدد + ٢، فكم كان معه أمس؟						
أ	ب	ج	د	٣٨	١٨	٢٠	٣٦

٩	محيط مربع ٢٠ سم، فكم يكون طول ضلعه؟					
	أ	ب	ج	د	٢٠ سم	١٠ سم

١٠	مساحة مستطيل = ٢٤ وحدة مربعة، وطول ضلعه ٦ وحدات، فكم يكون عرضه بالوحدات؟					
	أ	ب	ج	د	٣ وحدات	٤ وحدات

١١	إذا كان اللتر الواحد = ١٠٠٠ مل، فإن ٤ لترات =					
	أ	ب	ج	د	٤ مل	٤٠٠ مل

١٢	إذا كانت الساعة الآن ٤ : ٥ صباحاً، فبعد كم دقيقة تكون ٩ : ٥ صباحاً.					
	أ	ب	ج	د	٣٠ دقيقة	٤٥ دقيقة

١٣	مجسم له ٥ أوجه، و ٥ رؤوس، و ٨ أحرف. فما هو:					
	أ	ب	ج	د	هرم رباعي	مكعب

١٤	عدد محاور التماثل لباب الغرفة.					
	أ	ب	ج	د	١	٣

١٥	عدد الأعداد المختلفة من ٣ منازل التي يمكن تكوينها من الأرقام (٩، ٣، ٥) بدون تكرار هي:					
	أ	ب	ج	د	٣ أعداد	٤ أعداد

١٦	عند اختيار حرف من حروف كلمة "الرياضيات" فإن احتمال أن يكون حرف مدّ:					
	أ	ب	ج	د	مؤكد	أقل احتمالاً

١٧	الكسر المكافئ لـ $\frac{4}{5}$ من بين الكسور التالية هو:					
	أ	ب	ج	د	$\frac{2}{10}$	$\frac{8}{10}$

١٨

في التمثيل التالي: يزيد الأشخاص الذين يملكون الطيور
على الأشخاص الذين يملكون الأسماك بـ ؟



٨ أشخاص

د

٦ أشخاص

ج

٤ أشخاص

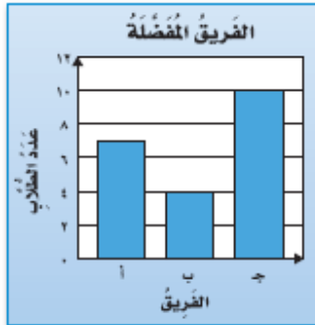
ب

٣ أشخاص

أ

١٩

في التمثيل التالي: عدد الطلاب المشجعين للفريق (ب)
أقل من الطلاب المشجعين للفريق (ج) بـ:



١٠

د

٧

ج

٦

ب

٤

أ

يقف ٤ طلاب على خط مستقيم، إذا كان ماجد متقدماً على سمير، وخالد يقف خلف سمير،
وطارق يقف خلف ماجد، فالذي يقف منهم أولاً هو:

٢٠

خالد

د

سمير

ج

طارق

ب

ماجد

أ

٢١

الكسر الذي يمثل أوراق الشجرة الملون هو:

 $\frac{4}{2}$

د

 $\frac{4}{6}$

ج

 $\frac{2}{4}$

ب

 $\frac{2}{6}$

أ

السؤال الثاني: ضع دائرة حول كلمة "صح" إذا كانت الإجابة صحيحة، ودائرة حول كلمة خطأ إذا كانت
الإجابة خاطئة، فيما يأتي:

١ نسمي العدد ٩ في الجملة: $27 \div 3 = 9$ "المقسوم عليه"

خطأ

ب

صح

أ

٢ عند قسمة أي عدد - غير الصفر - على نفسه يكون الناتج "واحد" دائماً.

خطأ

ب

صح

أ

٣	يمكنني توزيع ٨ قطع حلوى على ٤ أطفال بالتساوي.		
أ	صح	ب	خطأ

٤	قالت فرح أن طول باب غرفتها = ٢ ملم. فهل قياسها صحيح؟		
أ	صح	ب	خطأ

٥	كتلة حقيبة سامي ٥ كجم، وكتلة حقيبة رياض ٥٠٠ جم، قال رياض: أن حقيبة أثقل؟		
أ	صح	ب	خطأ

٦	حجم مكعب ٢٠ وحدة مكعبة، وارتفاعه ٥ وحدات، يمكن أن تتساوي وحدات طوله وعرضه.		
أ	صح	ب	خطأ

٧	المضلع الذي تزيد زواياه وأضلاعه عن الرباعي بزواوية وضلع. هو السداسي:		
أ	صح	ب	خطأ

٨	ستة أعشار أكبر من أربعة أعشار؟		
أ	صح	ب	خطأ

٩	البسط: هو العدد العلوي في الكسر.		
أ	صح	ب	خطأ

أطيب الدعوات بدوام التوفيق لكم أبنائي،،

لزيارة قناة شروحات رياضيات ابتدائي

📍 math_hasn2

تفضل هنا

لزيارة قناة رياضيات ابتدائي

📍 math_hasn

تفضل هنا