

نشاط مراجعة الاختبار الأول



تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج البحرينية

موقع المناهج ← المناهج البحرينية ← الصف الرابع ← رياضيات ← الفصل الثاني ← ملفات متنوعة ← الملف

تاريخ إضافة الملف على موقع المناهج: 2025-03-20 11:53:21

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

المزيد من مادة
رياضيات:

التواصل الاجتماعي بحسب الصف الرابع



صفحة المناهج
البحرينية على
فيسبوك

الرياضيات

اللغة الانجليزية

اللغة العربية

التربية الاسلامية

المواد على تلغرام

المزيد من الملفات بحسب الصف الرابع والمادة رياضيات في الفصل الثاني

نشاط إثرائي لمادة الرياضيات الصف الرابع	1
مراجعة الاختبار الثاني في مادة الرياضيات	2
مراجعة الاختبار الثاني	3
ملخص الاختبار الأول	4
مراجعة الاختبار الثاني	5

الاسم :
 الصف :
 التاريخ :



نشاط تدريبي للرياضيات للصف الرابع (الفصل السابع والثامن)

س١ : أوجد ناتج القسمة :

$6 \div 36$	$4 \div 12$	$2 \div 12$	$3 \div 21$
$8 \div 32$	$7 \div 14$	$5 \div 20$	$5 \div 25$
$5 \div 35000$	$4 \div 24000$	$2 \div 180$	$3 \div 1500$

س٢ : **قدر** ناتج القسمة :

$3 \div 874$	$2 \div 625$
$4 \div 795$	$5 \div 2489$

س٣ : أوجد ناتج القسمة موضحة خطوات الحل :

$\begin{array}{r} 907 \\ 4 \overline{) } \end{array}$	$\begin{array}{r} 78 \\ 2 \overline{) } \end{array}$
---	--

$$\begin{array}{r} \\ 3 \overline{) 1147} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ 6 \overline{) 760} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ 3 \overline{) 827} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ 5 \overline{) 2248} \end{array}$$

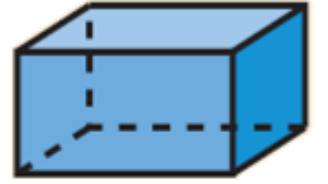
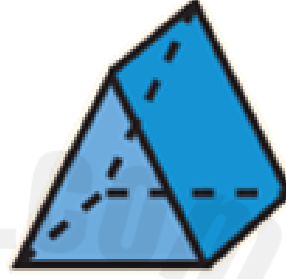
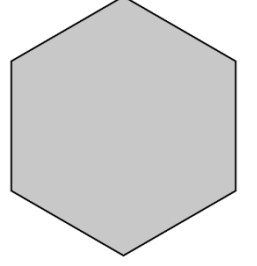
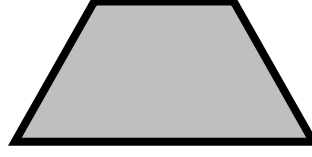
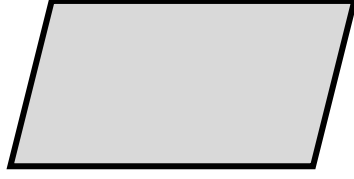
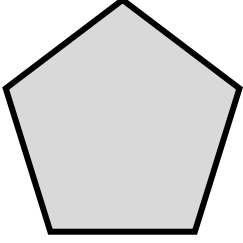
2025

2024

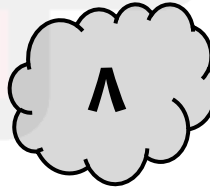
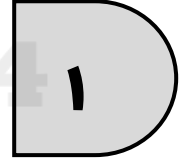
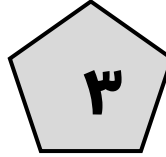
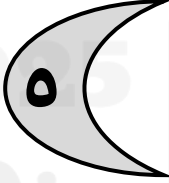
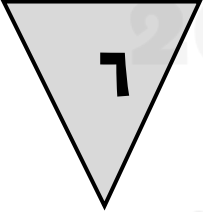
$$\begin{array}{r} \\ 5 \overline{) 2131} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \\ 3 \overline{) 717} \end{array}$$

س٤: اكتب اسم كل شكل من الأشكال التالية :



س٥: صنف الأشكال التالية إلى مضلعات وغير مضلعات :



غير مضلعات

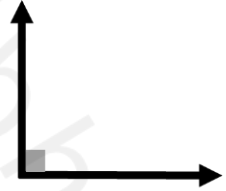
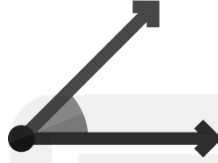
مضلعات

س٦: صفي كل شكل من الأشكال الثلاثية الأبعاد التالية :



عدد الأوجه.....	عدد الأوجه.....	عدد الأوجه.....
عدد الرؤوس.....	عدد الرؤوس.....	عدد الرؤوس.....
عدد الحواف.....	عدد الحواف.....	عدد الحواف.....

س٧: حددي نوع كل زاوية مما يلي :



--	--	--

س٨: حددي نوع كل زاوية مما يلي (بالكسور و الدرجات) :

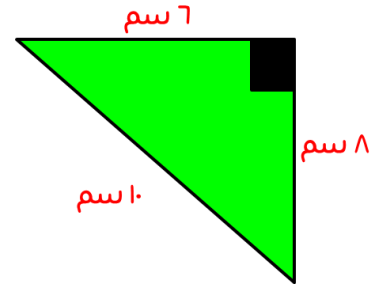


		بالكسور
		بالدرجات

س٩: حدد دي نوع كل مثلث مما يلي **حسب الأضلاع** (مثلث متطابق الأضلاع ، مثلث مختلف الأضلاع ، مثلث متطابق الضلعين) و **حسب الزوايا** (مثلث قائم الزاوية ، مثلث حاد الزوايا ، مثلث منفرج الزاوية) :

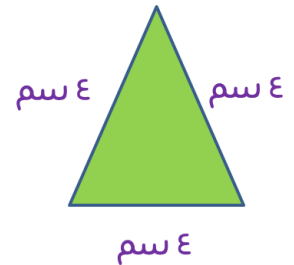
المثلث حسب زواياه :

المثلث حسب أضلاعه :



المثلث حسب زواياه :

المثلث حسب أضلاعه :



س١٠: حل المسائل اللفظية التالية باستخدام خطة حل مناسبة :

- مع مريم ٣٥٠٠ قلم ، تريد توزيعها في ٥ علب بالتساوي ، كم قلمًا ستضع في كل علة ؟

.....

- يريد ماجد قراءة كتاب مكون من ٩١٣ صفحة في ٣ أيام بحيث يقرأ عدد متساوي من الصفحات في كل يوم ، كم صفحة سيقراً في كل يوم ؟

.....

- اصطاد الصياد ٦ أسماك في اليوم الأول و ١٨ سمكة في اليوم الثاني و ٣٠ سمكة في اليوم الثالث ، إذا استمر النمط ، فكم سمكة سيصطاد في اليوم الخامس ؟

.....

- تزرع نورة ٤ زهرات في اليوم الأول و ١٧ زهرة في اليوم الثاني و ٢٠ زهرة في اليوم الثالث ، إذا استمر النمط ، فكم زهرة ستزرع في اليوم الخامس ؟

.....

س ١٠ : أجبني عن الأسئلة الذهنية التالية :

	100×7
	1000×13
	مكمل العدد ١٤ إلى ٢٠
	$3 \times 2 \times 5$
	المضاعفات الثلاثة الأول للعدد ٤
	$7 \div 24$
	$100 \div 1000$
	ناتج 3×6
	$10 \div 70$

مديرة المدرسة : أ. فتحية علي شبيب

المديرة المساعدة : أ. مريم العثمان

إعداد : أ. معصومة الخياط