

الدور	الفصل الدراسي	العام الدراسي
الثاني <input type="checkbox"/>	الثاني <input type="checkbox"/> الثالث <input checked="" type="checkbox"/>	الأول <input type="checkbox"/> ١٤٤٤-١٤٤٣ هـ

الثالث الابتدائي	الصف
رياضيات	المادة
ساعتان	الزمن
٣	عدد الأسئلة
٤	عدد الاوراق

اسم الطالب	.....نموذج اختبار نهائي يمكن الاستفادة منه عند اعداد الاسئلة.....
رقم الجلوس	.....

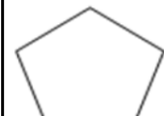
٨

السؤال الأول:  
أ. ضع علامة ( ✓ ) على الاختيار الصحيح لكل فقرة :

٢	١
 <p>مكعب مرقمة أوجهه ب ١،٢،٣،٤،٥،٦ احتمال ظهور العدد ٧ في أحد أوجهه هو احتمال</p>	 <p>الوحدة الأنسب لقياس كتلة سيارة</p>
<p>أ <input type="checkbox"/> ب <input type="checkbox"/> ج <input type="checkbox"/> د <input type="checkbox"/> هـ <input type="checkbox"/> ز <input type="checkbox"/> ح <input type="checkbox"/> ط <input type="checkbox"/> ي <input type="checkbox"/> ك <input type="checkbox"/> ل <input type="checkbox"/> م <input type="checkbox"/> ن <input type="checkbox"/> س <input type="checkbox"/> ع <input type="checkbox"/> ف <input type="checkbox"/> ق <input type="checkbox"/> كجم <input type="checkbox"/></p>	<p>أ <input type="checkbox"/> ب <input type="checkbox"/> ج <input type="checkbox"/> د <input type="checkbox"/> هـ <input type="checkbox"/> ز <input type="checkbox"/> ح <input type="checkbox"/> ط <input type="checkbox"/> ي <input type="checkbox"/> كجم <input type="checkbox"/></p>

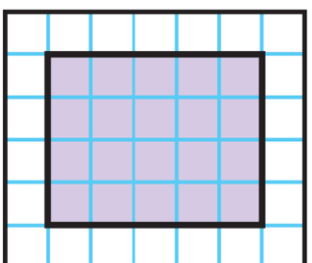
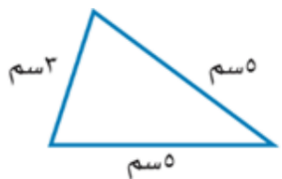
٤	٣
 <p>الفطائر المفضلة لدى أكثر الطلاب هي</p>	 <p>الوحدة الأنسب لقياس سعة الشكل المجاور</p>
<p>أ <input type="checkbox"/> ب <input type="checkbox"/> ج <input type="checkbox"/> د <input type="checkbox"/> هـ <input type="checkbox"/> ز <input type="checkbox"/> ح <input type="checkbox"/> ط <input type="checkbox"/> ي <input type="checkbox"/> كجم <input type="checkbox"/></p>	<p>أ <input type="checkbox"/> ب <input type="checkbox"/> ج <input type="checkbox"/> د <input type="checkbox"/> هـ <input type="checkbox"/> ز <input type="checkbox"/> ح <input type="checkbox"/> ط <input type="checkbox"/> ي <input type="checkbox"/> كجم <input type="checkbox"/></p>

٦	٥
 <p>الكسر الذي يمثل الجزء الملون</p>	 <p>عدد محاور التناظر للشكل المجاور :</p>
<p>أ <input type="checkbox"/> ب <input type="checkbox"/> ج <input type="checkbox"/> د <input type="checkbox"/> هـ <input type="checkbox"/> ز <input type="checkbox"/> ح <input type="checkbox"/> ط <input type="checkbox"/> ي <input type="checkbox"/> كجم <input type="checkbox"/></p>	<p>أ <input type="checkbox"/> ب <input type="checkbox"/> ج <input type="checkbox"/> د <input type="checkbox"/> هـ <input type="checkbox"/> ز <input type="checkbox"/> ح <input type="checkbox"/> ط <input type="checkbox"/> ي <input type="checkbox"/> كجم <input type="checkbox"/></p>

٨	٧
 <p>الكسر الذي يمثل الأوراق الملونة هو</p>	 <p>مضلع له خمس أضلاع و خمس زوايا</p>
<p>أ <input type="checkbox"/> ب <input type="checkbox"/> ج <input type="checkbox"/> د <input type="checkbox"/> هـ <input type="checkbox"/> ز <input type="checkbox"/> ح <input type="checkbox"/> ط <input type="checkbox"/> ي <input type="checkbox"/> كجم <input type="checkbox"/></p>	<p>أ <input type="checkbox"/> ب <input type="checkbox"/> ج <input type="checkbox"/> د <input type="checkbox"/> هـ <input type="checkbox"/> ز <input type="checkbox"/> ح <input type="checkbox"/> ط <input type="checkbox"/> ي <input type="checkbox"/> كجم <input type="checkbox"/></p>

٤

السؤال الأول:  
ب. أجب عما يلي:

٤	٣	٢	١
<p>اكتب حجم الجسم</p>  <p>الحجم = .... وحدات مكعبة</p>	<p>تشير الساعة إلى:</p>  <p>الزمن : ____</p>	<p>أوجد مساحة المستطيل المظلل</p>  <p>المساحة = .....</p>	<p>احسب محيط الشكل</p>  <p>المحيط = .....</p>

السؤال الأول:  
ج. حل المسألتين الآتيتين :

أ. أقام فهد حفلاً بمناسبة تخرجه فدعا ٣ من زملائه في الدراسة، و٥ من أصدقائه، و٩ من جيرانه، فأعذر ٧ منهم من الحضور، فكم عدد الأشخاص الذين حضروا الحفل؟

الجواب: عدد الأشخاص الذين حضروا الحفل = .....

ب. اليوم أصبح مع فاطمة ٣٦ قلماً، وقد كان معها أمس نصف هذا العدد زائد اثنين، فكم كان معها أمس؟

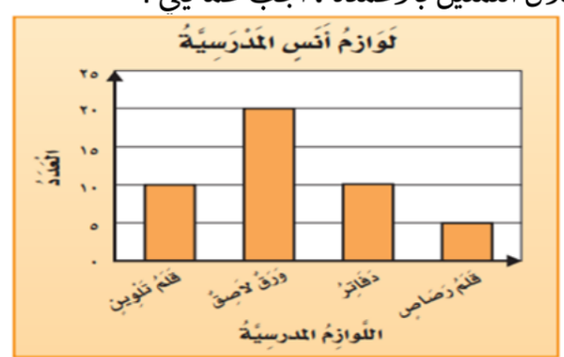
الجواب: كان معها أمس = .....

السؤال الثاني:

أ. ضع علامة (✓) أمام العبارة الصحيحة وعلامة (x) أمام العبارة الخاطئة :

الفقرة	العبارة	الإشارة
١	الوحدة الأنسب لقياس المسافة بين مدينتي الرياض وجدة هي السنتيمتر	
٢	تستعمل الوحدات المكعبة لقياس الحجم.	
٣	البيانات التي نحصل عليها من عملية المسح يمكن تمثيلها بلوحة إشارات.	
٤	المضلع هو شكل مستوي مغلق .	
٥	الشكل المستوي هو شكل ثنائي الأبعاد له طول و عرض .	
٦	البسط هو العدد العلوي في الكسر .	
٧	الوصف الذي يعبر عن إمكانية وقوع حدث ما يسمى الاحتمال	
٨	يعرف عدد الوحدات المربعة اللازمة لتغطية شكل أو منطقة دون تداخل بالمساحة	

السؤال الثاني:  
ب. أجب على ما يلي:

٢	١
<p>أصف احتمال اختيار كل لون واكتب ( أكيد ، أكثر احتمال ، أقل احتمال ، مستحيل ):</p>  <p>أحمر أخضر أزرق أزرق وأخضر</p>	<p>من خلال التمثيل بالأعمدة ، أجب عما يلي :</p>  <p>١. أي من لوازم المدرسة لدى أنس متساوية في العدد؟ ..... و .....</p> <p>٢. ما عدد الدفاتر لدى أنس؟ .....</p>

السؤال الثاني:  
ج. أجب على ما يلي:

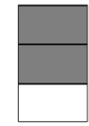
أ. لدى ماجد بنطالان (أخضر وأبيض) و قميصان (أسود ورمادي) بكم طريقة يمكن ان يظهر ماجد مرتدياً قميصاً وبنطالاً؟  
الجواب: عدد الطرق = .....

ب. مع هند ٥ قطع حمراء و ٤ قطع صفراء ، فما الكسر الذي يمثل القطع الصفراء ؟

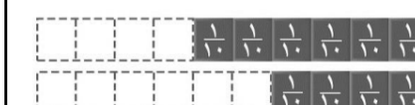
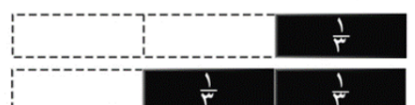
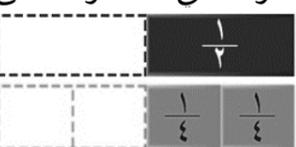
الجواب : الكسر الذي يمثل القطع الصفراء = —

السؤال الثالث :

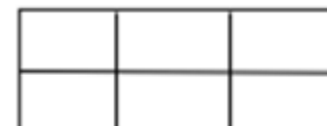
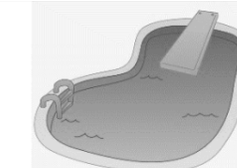
أ. أكمل الفراغ لكل من الصور التالية: ( أكيد ، كرة ، محور واحد ،  $\frac{2}{3}$  )

الكسر الذي يمثل الجزء الملون	عدد محاور التماثل للشكل	اسم الشكل	احتمال سحب تفاحة من هذا الكيس
			
.....	.....	.....	.....

السؤال الثالث :  
ب -

أقارن مستعملاً ( = ، > ، < )	أقارن مستعملاً ( = ، > ، < )	الكسر المكافئ للكسر المعطى هو
		
$\frac{4}{10} \bigcirc \frac{7}{10}$	$\frac{2}{3} \bigcirc \frac{1}{3}$	$\frac{1}{4} = \frac{1}{2}$

السؤال الثالث : ج

لون الكسر المطلوب $\frac{3}{7}$	الوحدة المناسبة لقياس سعة المسبح	اكمل الفراغات التالية:
		اسم الشكل: .....
	مل <input type="checkbox"/> ل <input type="checkbox"/>	عدد الأوجه: .....
		عدد الرؤوس: .....
		عدد الأحرف: .....

انتهت الأسئلة