



تم تحميل الملف من موقع **بداية**



للمزيد اكتب
في جوجل



بداية التعليمي ⌚

موقع بداية التعليمي كل ما يحتاجه الطالب والمعلم
من ملفات تعليمية، حلول الكتب، توزيع المنهج،
بوربوينت، اختبارات، ملخصات، اختبارات إلكترونية،
أوراق عمل، والكثير...

حمل التطبيق



اختبار الشهري لمادة الرياضيات للصف السادس الفصل الدراسي الثالث عام ١٤٤٥ هـ

الاسم : الصف : سادس./.....

٢٠

١٠

س ١ : اختاري الإجابة الصحيحة :

١	يكتب معدل الوحدة ل (٩ ريال لثلاث كعكات) كالتالي :	$\frac{9}{1}$	$\frac{3}{1}$	$\frac{1}{3}$
٢	نسبة (الملعق : الأكواب) في صورة كسر في أبسط صورة:		$\frac{4}{1}$	$\frac{2}{4}$
٣	استأجر ٥ أشخاص قارباً بمبلغ ٤٠٠ ريال وتقاسموا المبلغ بالتساوي فإن كل شخص يدفع :	٦٠ ريال للشخص	٣٠ ريال للشخص	٨٠ ريال للشخص
٤	النسبة هي المقارنة بين كميتين باستعمال	القسمة	الضرب	الجمع
٥	تكتب النسبة المئوية (٩٧ %) في صورة كسر اعتيادي في أبسط صورة كالتالي:	$\frac{97}{100}$	$\frac{45}{50}$	$\frac{9}{7}$
٦	النسبة المئوية التي تمثل الشكل التالي هي :		٧٥ %	١٢٥ %
٧	العدد المختلف عن بقية الأعداد:	$\frac{45}{100}$	٤٥ %	$\frac{8}{45}$
٨	يشكل الماء ٧٠ , تقريباً من جسم الإنسان ، فإن الكسر الاعتيادي الذي يكافئ ٧٠ , هي	$\frac{7}{10}$	$\frac{7}{100}$	$\frac{10}{7}$
٩	عدد النواتج الممكنة عند رمي مكعب أرقام وأدير قرص مقسم لأربعة أجزاء متطابقة هو	١٠	٢٠	٢٤
١٠	العدد المفقود في النمط الآتي هو : ٤ ، ١٢ ، ، ١٠٨ ، ٣٢٤	٣٦	٤٨	٥٤

<p>ب_ حل التناسب الآتي:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: flex-start;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; text-align: center;">٢</div> </div> <div style="text-align: center;"> $\frac{س}{٢٠} = \frac{٣}{٤}$ $\frac{٢٠}{١٨} = \frac{ن}{٩}$ </div> </div> <p>..... = س</p> <p>..... = ن</p>	<p>أ- اكتبني $\frac{١}{٢}$ في صورة نسبة مئوية ؟</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; text-align: center;">٢</div> </div> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>								
<p>د- يضاف ١٢ كوب سكر لكل ١٦ كوب من التوت لصناعة مربى التوت ، استعملي جدول النسبة لإيجاد كمية السكر التي تضاف الى ٤ أكواب توت ؟</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; text-align: center;">٢</div> </div> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <tr> <td style="width: 10%; text-align: center;">■</td> <td style="width: 10%;"></td> <td style="width: 10%; text-align: center;">١٢</td> <td style="width: 70%; text-align: center;">سكر (كوب)</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">٤</td> <td></td> <td style="text-align: center;">١٦</td> <td style="text-align: center;">توت (كوب)</td> </tr> </table> <p>.....</p> <p>.....</p>	■		١٢	سكر (كوب)	٤		١٦	توت (كوب)	<p>ج- اخترت بطاقة تحمل حرفاً بشكل عشوائي ، أوجدي احتمال كل من الحوادث الآتية ثم اكتبني الإجابة في صورة كسر اعتيادي:</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; text-align: center;">٤</div> </div> <p>١- ح (أ) =</p> <p>٢- ح (ب أو ي) =</p> <p>٣- ح (ليس حرف عله) =</p> <p>٤- ح (ليس ل) =</p>
■		١٢	سكر (كوب)						
٤		١٦	توت (كوب)						

وتحسب أنك جرم صغير وفيك انطوى العالم الأكبر

موفقة صغـيرتي

مديرة المدرسة : أ/



معلمة المادة : أ/


اختبار الشهري لمادة الرياضيات للصف السادس الفصل الدراسي الثالث عام ١٤٤٤ هـ

الاسم : الصف : سادس./.....

٢٠

١٠

س ١ : اختاري الإجابة الصحيحة :

١	يكتب معدل الوحدة ل (٩ ريال لثلاث كعكات) كالتالي :	$\frac{9}{3} = \frac{3}{1}$	$\frac{1}{3}$
٢	نسبة (الملاعق : الأكواب) في صورة كسر في أبسط صورة:	$\frac{4}{2} = \frac{2}{1}$	
٣	استأجر ٥ أشخاص قارباً بمبلغ ٤٠٠ ريال وتقاسموا المبلغ بالتساوي فإن كل شخص يدفع :	٦٠ ريال للشخص	٣٠ ريال للشخص
٤	النسبة هي المقارنة بين كميتين باستعمال	القسمة	الضرب
٥	تكتب النسبة المئوية (٩٧ %) في صورة كسر اعتيادي في أبسط صورة كالتالي:	$\frac{97}{100}$	$\frac{9}{7}$
٦	النسبة المئوية التي تمثل الشكل التالي هي : $\frac{120}{100} = \frac{60 \times 2}{50 \times 2} = \frac{120}{100}$	$\frac{75}{100}$	$\frac{120}{100}$
٧	العدد المختلف عن بقية الأعداد:	$\frac{45}{100} = \frac{9}{20}$	$\frac{8}{45}$
٨	يشكل الماء ٧٠ تقريباً من جسم الإنسان ، فإن الكسر الاعتيادي الذي يكافئ ٧٠ ، هي	$\frac{7}{10}$	$\frac{10}{7}$
٩	عدد النواتج الممكنة عند رمي مكعب أرقام وأدير قرص مقسم لأربعة أجزاء متطابقة هو	١٠	٢٤
١٠	العدد المفقود في النمط الآتي هو : ٤ ، ١٢ ، ... ، ٣٢٤ ، ١٠٨ ، ٥٤	٣٦	٥٤

<p>ب- حل تناسب الآتي:</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; text-align: center;">٢</div> </div> <div style="text-align: center;"> $\frac{3}{4} = \frac{س}{٢٠}$ $\frac{٣}{٢٠} = \frac{٤}{١٠}$ $١٠ = ٤ \times ٢٠$ </div> <div style="text-align: center;"> $\frac{٢٠}{١٨} = \frac{ن}{٩}$ $١٠ = ٩ \div ٢٠$ </div> </div>	<p>أ- اكتب $\frac{1}{٢}$ في صورة نسبة مئوية ؟</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;"> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto;"></div> <div style="border: 1px solid black; width: 30px; height: 30px; margin: 0 auto; text-align: center;">٢</div> </div> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>												
<p>د- يضاف ١٢ كوب سكر لكل ١٦ كوب من التوت لصناعة مربى التوت ، استعملي جدول النسبة لإيجاد كمية السكر التي تضاف الى ٤ أكواب توت ؟</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <table border="1" style="margin-right: 10px;"> <tr> <td style="width: 30px; height: 30px;"></td> <td style="width: 30px; height: 30px;"></td> <td style="width: 30px; height: 30px;"></td> <td style="width: 30px; height: 30px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">٣</td> <td style="text-align: center;">١٢</td> <td style="text-align: center;">٤</td> <td style="text-align: center;">١٦</td> </tr> </table> <div style="text-align: center;"> $\frac{٣}{١٢} = \frac{٤}{١٦}$ $\frac{٣}{٤} = \frac{١٢}{١٦}$ </div> </div> <p>.....</p> <p>.....</p>					٣	١٢	٤	١٦	<p>ج- اخترت بطاقة تحمل حرفاً بشكل عشوائي ، أوجدي احتمال كل من الحوادث الآتية ثم اكتبى الإجابة في صورة كسر اعتيادي:</p> <div style="display: flex; align-items: center;"> <div style="margin-right: 10px;"> <table border="1" style="text-align: center;"> <tr> <td style="width: 30px; height: 30px;"></td> <td style="width: 30px; height: 30px;"></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">٤</td> <td style="text-align: center;">٤</td> </tr> </table> </div> <div> <p>١- ح (أ) = $\frac{٣}{٩} = \frac{١}{٣}$</p> <p>٢- ح (ب أو ي) = $\frac{٢}{٩}$</p> <p>٣- ح (ليس حرف عله) = $\frac{٥}{٩}$</p> <p>٤- ح (ليس ل) = $\frac{١}{٩}$</p> </div> </div>			٤	٤
٣	١٢	٤	١٦										
٤	٤												

وتحسب أنك جرم صغير وفيك انطوى العالم الأكبر

موفقة صغـيرتي

مديرة المدرسة : أ/



معلمة المادة : أ/