

تم تحميل هذا الملف من موقع المناهج السعودية



\*للحصول على أوراق عمل لجميع الصفوف وجميع المواد اضغط هنا

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

\* للحصول على أوراق عمل لجميع مواد الصف الثالث المتوسط اضغط هنا

<https://almanahj.com/sa/9>

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

<https://almanahj.com/sa/9math>

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

<https://www.almanahj.com/sa/9math1>

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

<https://www.almanahj.com/sa/grade9>

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

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

زمن الاختبار: ٤٥ دقيقة  
عدد الأوراق : ٢  
لا يسمح بقراءة الأسئلة للطلبات  
ولا باستخدام الآلة الحاسبة

اسم الطالبة:				المدرسة:
أسئلة الاختبار القبلي على المهارات الأساسية لطالبات الصف الثالث المتوسط - العام الدراسي ١٤٤٠/١٤٤١ هـ				
م	اختاري الإجابة الصحيحة لكل مما يلي بالتظليل على الحرف الدال عليها :			
.١	$..... = 72 \times 38$			
	<input type="radio"/> أ ٢٨٣٦	<input type="radio"/> ب ٢٧٦٣	<input type="radio"/> ج ٢٧٣٦	<input type="radio"/> د ٢٠٦٣
.٢	$..... = 15 \div 510$			
	<input type="radio"/> أ ٢٥	<input type="radio"/> ب ٣٤	<input type="radio"/> ج ٣٥	<input type="radio"/> د ١٥٠
.٣	$..... = 871 - 5000$			
	<input type="radio"/> أ ٥٨٧١	<input type="radio"/> ب ٤٢٣٩	<input type="radio"/> ج ٤١٢٩	<input type="radio"/> د ٣٥١٩
.٤	$..... = 10 \times 7,32$			
	<input type="radio"/> أ ٠,٠٧٣٢	<input type="radio"/> ب ٠,٧٣٢	<input type="radio"/> ج ٧٣٢	<input type="radio"/> د ٧٣٢٠٠
.٥	يُكتب ناتج القسمة $3\frac{3}{4} \div 2\frac{1}{12}$ بأبسط صورة .....			
	<input type="radio"/> أ $\frac{3-}{17}$	<input type="radio"/> ب $\frac{4-}{5}$	<input type="radio"/> ج $\frac{2-}{3}$	<input type="radio"/> د $\frac{5-}{9}$
.٦	يُكتب العدد ١٠٨٠ على صورة حاصل ضرب عوامله الأولية على النحو .....			
	<input type="radio"/> أ $5 \times 3 \times 3 \times 3 \times 2 \times 2 \times 2$	<input type="radio"/> ب $5 \times 3 \times 3 \times 2 \times 2 \times 2$	<input type="radio"/> ج $5 \times 3 \times 3 \times 3 \times 2 \times 2$	<input type="radio"/> د $5 \times 3 \times 3 \times 2 \times 2$
.٧	$..... = 0,005 \div 2$			
	<input type="radio"/> أ ٠,٠٠٤	<input type="radio"/> ب ٠,٤	<input type="radio"/> ج ٤٠	<input type="radio"/> د ٤٠٠
.٨	يُكتب ناتج القسمة $6 \div \frac{2}{7}$ بأبسط صورة .....			
	<input type="radio"/> أ $\frac{1}{21}$	<input type="radio"/> ب $\frac{7}{12}$	<input type="radio"/> ج $\frac{5}{7}$	<input type="radio"/> د ٢١
.٩	$..... = 1,005 \times 1,03$			
	<input type="radio"/> أ ٠,٤٠٢٠	<input type="radio"/> ب ١,٠٣٥١٥	<input type="radio"/> ج ٤,٠٠٥	<input type="radio"/> د ١٣٠,٦٥
.١٠	يخسر سهم إحدى الشركات ٦٠ هللة في الساعة الواحدة، فكم سيبلغ التغير في قيمة السهم بعد مرور ٥ ساعات؟			
	<input type="radio"/> أ ٣٠٠	<input type="radio"/> ب ١٢	<input type="radio"/> ج ١٢ -	<input type="radio"/> د ٣٠٠ -

$\dots = 9 + 42,35 + 0,078$				.١١
Ⓐ ١٣٢,٤٢٨	Ⓑ ٥١,٤٢٨	Ⓒ ٤٣,٣٢٨	Ⓓ ٤٢,٤٣٧	
إذا كان طول حمد $\frac{1}{8}$ ١٦٣ سم ، وطول أخته $\frac{5}{8}$ ١٥٩ سم ، فكم ستمتراً يزيد طول حمد على طول أخته ؟				.١٢
Ⓐ $\frac{1}{2}$ سم	Ⓑ $\frac{3}{4}$ سم	Ⓒ $\frac{1}{4}$ سم	Ⓓ $\frac{1}{2}$ سم	
أي الأعداد الآتية هو عدد أولي؟				.١٣
Ⓐ ٩	Ⓑ ١٥	Ⓒ ١٩	Ⓓ ٢٢	
$\dots = (5-) + (36-) + 11$				.١٤
Ⓐ ٣١	Ⓑ ٣٠	Ⓒ ٣٠-	Ⓓ ٣١-	
يُكتب ناتج الطرح $\frac{1}{3} - \frac{4}{9}$ بأبسط صورة ....				.١٥
Ⓐ $\frac{7-}{9}$	Ⓑ $\frac{5-}{6}$	Ⓒ $\frac{5-}{12}$	Ⓓ $\frac{1-}{9}$	
$\dots = (24-) \div 48-$				.١٦
Ⓐ ٢٤-	Ⓑ ٢-	Ⓒ ٠,٥	Ⓓ ٢	
أجيب عن الأسئلة التالية :				
اكتبي ناتج الجمع $\frac{3}{1000} + \frac{4}{100}$ على صورة كسر عشري .				.١٧
الإجابة = _____				
أوجدني ناتج الطرح : $8 - 0,0078$				.١٨
الإجابة = _____				
أوجدني ناتج الجمع : $\frac{1}{3} + \frac{2}{4}$ بأبسط صورة .				.١٩
الإجابة = _____				
أوجدني ناتج القسمة : $41,48 \div 0,34$				.٢٠
الإجابة = _____				

انتهت الأسئلة .. وفقك الله

