

أسئلة شاملة لمادة الرياضيات الـذهنية للصف السادس الفصل الدراسي الثاني
الوحدة الأولى (قسمة ثلاثة أعداد في عدد)

س ١: في الفقرات من (١) إلى (١٤) ضع أمام كل فقرة الدائرة التي تمثل البديل الصحيح:

١	نتاج عملية قسمة ثلاثة أعداد في عدد : <input type="text"/> $110 \div 2 =$	(أ) 92	(ب) 55	(ج) 89	(د) 67
٢	نتاج عملية قسمة ثلاثة أعداد في عدد : <input type="text"/> $124 \div 2 =$	(أ) 89	(ب) 29	(ج) 54	(د) 62
٣	نتاج عملية قسمة ثلاثة أعداد في عدد : <input type="text"/> $120 \div 2 =$	(أ) 78	(ب) 52	(ج) 60	(د) 18
٤	نتاج عملية قسمة ثلاثة أعداد في عدد : <input type="text"/> $132 \div 3 =$	(أ) 87	(ب) 44	(ج) 53	(د) 23
٥	نتاج عملية قسمة ثلاثة أعداد في عدد : <input type="text"/> $165 \div 3 =$	(أ) 72	(ب) 55	(ج) 90	(د) 98
٦	نتاج عملية قسمة ثلاثة أعداد في عدد : <input type="text"/> $135 \div 3 =$	(أ) 45	(ب) 26	(ج) 78	(د) 64
٧	نتاج عملية قسمة ثلاثة أعداد في عدد : <input type="text"/> $162 \div 3 =$	(أ) 66	(ب) 54	(ج) 15	(د) 49
٨	نتاج عملية قسمة ثلاثة أعداد في عدد : <input type="text"/> $132 \div 4 =$	(أ) 78	(ب) 45	(ج) 33	(د) 67
٩	نتاج عملية قسمة ثلاثة أعداد في عدد : <input type="text"/> $172 \div 4 =$	(أ) 43	(ب) 99	(ج) 89	(د) 67
١٠	نتاج عملية قسمة ثلاثة أعداد في عدد : <input type="text"/> $152 \div 4 =$	(أ) 87	(ب) 45	(ج) 38	(د) 23
١١	نتاج عملية قسمة ثلاثة أعداد في عدد : <input type="text"/> $440 \div 5 =$	(أ) 23	(ب) 88	(ج) 17	(د) 34
١٢	نتاج عملية قسمة ثلاثة أعداد في عدد : <input type="text"/> $225 \div 5 =$	(أ) 78	(ب) 45	(ج) 33	(د) 67

ناتج عملية قسمة ثلاثة أعداد في عدد: $220 \div 5 =$ <input type="text"/>				١٣
12(د)	89(ج)	67(ب)	44(أ)	
ناتج عملية قسمة ثلاثة أعداد في عدد: $240 \div 5 =$ <input type="text"/>				١٤
67(د)	33 (ج)	48(ب)	78(أ)	

س٢/ في الفقرات من (١) إلى (٧) ضعي أمام كل فقرة من العمود الأول الدائرة التي تمثل الفقرة المناسبة لها العمود الثاني:

العمود الثاني	العمود الأول
44 (أ)	$110 \div 2 =$ <input type="text"/> (١)
55 (ب)	$135 \div 3 =$ <input type="text"/> (٢)
33 (ج)	$120 \div 2 =$ <input type="text"/> (٣)
45(د)	$220 \div 5 =$ <input type="text"/> (٤)
62 (هـ)	$240 \div 5 =$ <input type="text"/> (٥)
48(و)	$132 \div 4 =$ <input type="text"/> (٦)
60 (ز)	$124 \div 2 =$ <input type="text"/> (٧)
99(ح)	
23(ط)	
90(ي)	

س٣ / في الفقرات من (١) إلى (٧) ضع أمام كل فقرة الحرف (ص) إذا كانت العبارة صحيحة
والحرف (خ) إذا كانت العبارة خاطئة:

١- عند قسمة ثلاثة أعداد في عدد ابدأ بوضع الأرقام من النقطة السوداء واتجه جهة اليمين ()

٢- حاصل عملية القسمة التالية : $110 \div 2 =$ ()

٣- حاصل عملية القسمة التالية : $124 \div 2 =$ ()

٤- حاصل عملية القسمة التالية : $132 \div 3 =$ ()

٥- حاصل عملية القسمة التالية : $152 \div 4 =$ ()

٦- حاصل عملية القسمة التالية : $225 \div 5 =$ ()

٧- حاصل عملية القسمة التالية : $240 \div 5 =$ ()

دعواتي لكن بالتوفيق والنجاح