

مراجعة رياضيات رابع الفصل (٧) (القسمة على عدد من رقم واحد)

اسم الطالب	الصف	رابع /
------------	------	--------

س١	اقسم ثم تحقق من إجابتك :	الدرس (٧ - ١)
التحقق :	$\begin{array}{r} \sqrt{26} \\ 2 \end{array}$	$\begin{array}{r} \sqrt{73} \\ 7 \end{array}$
التحقق :	$= 3 \div 93$	التحقق :

س٢	أكمل كلا من الأنماط الآتية :	الدرس (٧ - ٢)
$= 4 \div 12$	$= 6 \div 36$	$= 7 \div 28$
$= 4 \div 120$	$= 6 \div 360$	$= 7 \div 280$
$= 4 \div 1200$	$= 6 \div 3600$	$= 7 \div 2800$
$= 4 \div 12000$	$= 6 \div 36000$	$= 7 \div 28000$

س٣	يبلغ ثمن ثلاجة ٣٢٠٠ ريالاً . إذا تم الشراء بالتقسيط على ٨ شهور ، فكم يبلغ القسط الشهري ؟
.....	

س٤	قدر ، ثم تحقق من تقديرك :	الدرس (٧ - ٤)
التحقق :	$= 6 \div 244$	$= 8 \div 2431$
التحقق :	$= 4 \div 161$	التحقق :

س٥	اقسم ثم تحقق من إجابتك :	الدرس (٧ - ٥)
التحقق :	$\begin{array}{r} \sqrt{56} \\ 4 \end{array}$	$\begin{array}{r} \sqrt{82} \\ 5 \end{array}$
التحقق :		التحقق :

س٦	ذهب ٧٨ كشافا في رحلة إلى مدينة أبها . إذا أقام كل ٦ منهم في خيمة ، فما عدد الخيام ؟
.....	

س٧	اقسم:	الدرس ( ٧ - ٧ )
	$2 \overline{) 286}$	$3 \overline{) 916}$
	$4 \overline{) 492}$	

س٨	وزعت جمعية خيرية مبلغ ٧٨٤ ريالاً بالتساوي على ٧ فقراء ، فكم ريالاً أخذ كل فقير ؟
.....	

س٩	ضع علامة ( ✓ ) أمام العبارة الصحيحة وعلامة ( ✗ ) أمام العبارة غير الصحيحة .
	١/ ناتج قسمة ٣٠٠٠ ÷ ٥ يتكون من ٤ أرقام . (      )
	٢/ العدد ٢ هو المقسوم عليه في المسألة ٦٢ ÷ ٢ (      )