

مراجعته للفصل الاول ١٤٤١ هـ

الاسم : الصف : المعلمة : سعاد التريكي

الرقم	المطلوب	الحل
١	اكتب العدد الكسري ١١,٤ على صورة كسر اعتيادي	
٢	اكتبي الكسر العشري $\frac{2}{9}$ على صورة كسر عشري	
٣	اوجدني ناتج $-\frac{1}{8} - \left(-\frac{3}{4}\right)$	
٤	اوجدني ناتج $2\frac{2}{5} \times 1\frac{1}{4}$	
٥	اوجدني ناتج $3\frac{4}{5} - 1\frac{2}{7}$	
٦	$\frac{1}{9} + \frac{2}{3}$	
٧	احسب قيمة $2-7$	
٨	في اليوم ٢٤ ساعة ، أي ما يعادل ٨٦٤٠٠ ثانية . اكتب عدد الثواني بالصيغة العلمية	
٩	$\frac{3}{2} \div \frac{4}{4}$	
١٠	تقوم شركة ببناء بناية جديدة ، اذا اصبح ارتفاعها ١٠ اقدام بعد ٥ ايام و ٢٠ قدم ١٠ ايام و ٣٠ قدم بعد ١٥ يوم ، فبعد كم يوم يصبح ارتفاعها ٧٠ قدم ؟	
١١	اذا كان طول مجلة الحائط المدرسي ١٧ بوصة وعرض كل من الهامشين في اعلاها وادناها $1\frac{1}{4}$ فما المسافة ما بين الهامشين	
١٢	يكتب العدد ١,٦١ × ١٠ ^{-٧} بالصيغة القياسية	
١٣	ما مساحة المربع الذي طوله ضلعة $1\frac{3}{8}$ سم	
١٤	يحتاج عادل الى $1\frac{2}{3}$ كوب من الطحين لعمل كعكة واحدة ، فكم كعكة يمكن ان يعمل اذا كان لديه ١٥ كوبا من الطحين	
١٥	ناتج $-\frac{3}{5} - \left(-\frac{3}{4}\right)$	
١٦		
١٧	لدى نجار $14\frac{3}{4}$ بوصة من الخشب فكم يبقى منها بعد ان يقطع منها قطعة طولها $5\frac{1}{4}$ ؟	
١٨	ضعي علامة < ، > ، = لتصبح الجملة صحيحة : $4,4 \bigcirc 4\frac{2}{5}$ $2,9\bar{3} \bigcirc 2,9\bar{3}$	