








الخامس	الصف	رياضيات	المادة	الفصل الدراسي الثالث ١٤٤٣ هـ	اختبار الفترة الثانية
	المعلم	—	الدرجة	اسم الطالب

السؤال الأول: اكتب كلمة

السؤال الأول: اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أما العبارة الخاطئة :

م	العبارة	الإجابة
١.	إذا كان ثمن كتاب ١٦ ريالاً، فإن ثمن ١٠ كتب يساوي ١٦٠ ريالاً	
٢.	تريد فاطمة شراء ستارة جديدة لإحدى نوافذ المنزل وتقول إن وحدة الطول المترية المناسبة لقياس طول النافذة هي الملمتر فهل ما قالتها صواب أو خطأ؟ 	
٣.	لدى فهد قطة صغيرة . كتلتها ٠,٨ كجم، ويقول أن كتلتها تعادل ٨٠٠ جرام فهل تحويله صواب أو خطأ ؟	
٤.	اشترى أيمن بطيخة كتلتها ٩٥٠٠ جم، وأوجد كتلتها بالكيلوجرام فهل تحويله صواب أو خطأ؟ 	
٥.	قاس صالح طول ممّ مدخلٍ مجمّع فوجد أنه ٧٨ م، فقدر أن سجادةً طولها ٦٥٠ سم تكفي لتغطيته. فهل تقديره صواب أو خطأ؟	

السؤال الثاني: اختر الاجابة الصحيحة:






م	العبارة
١.	<p>ذهب محمد للمسجد لأداء صلاة العشاء الساعة ٧:١٥ مساءً، وعاد في تمام الساعة ٧:٤٠ مساءً، ما الزمن الذي استغرقه محمد في أداء الصلاة بالدقائق؟</p>  <p> <input type="radio"/> ٢٥ <input type="radio"/> ٢٠ <input type="radio"/> ١٥ <input type="radio"/> ٢٥ </p>
٢.	<p>قياس طول الخبابة مقرب إلى أقرب سنتيمتر يساوي:</p>  <p> <input type="radio"/> ٢ <input type="radio"/> ٤ <input type="radio"/> ١ <input type="radio"/> ٣ </p>
٣.	<p>تستخدم لقياس طول دراجة هوائية</p>  <p> <input type="radio"/> المتر <input type="radio"/> الكيلومتر <input type="radio"/> السنتيمتر <input type="radio"/> الملتر </p>
٤.	<p>قام فهد ببناء سور أمام منزله طوله ٨ أمتار، كم سنتيمتراً يبلغ طول السور؟</p>  <p> <input type="radio"/> ٨٠ سم <input type="radio"/> ٨ سم <input type="radio"/> ٨٠٠ سم <input type="radio"/> ٨٠٠٠ سم </p>
٥.	<p>صنعت سلطانة ٦٠٠ مللتر من عصير البرتقال، فكم لترا من العصير صنعت سلطانة؟</p>  <p> <input type="radio"/> ٦ <input type="radio"/> ٦٠ <input type="radio"/> ٦٠٠ <input type="radio"/> ٦٠ </p>

الخامس	الصف	رياضيات	المادة	الفصل الدراسي الثالث ١٤٤٣ هـ	اختبار الفترة الثانية
	المعلم	—	الدرجة	الإجابة	اسم الطالب

السؤال الأول: اكتب كلمة (صواب) أمام العبارة الصحيحة وكلمة (خطأ) أما العبارة الخاطئة :

م	العبارة	الإجابة
١.	إذا كان ثمن كتاب ١٦ ريالاً، فإن ثمن ١٠ كتب يساوي ١٦٠ ريالاً	<u>صواب</u>
٢.	تريد فاطمة شراء ستارة جديدة لإحدى نوافذ المنزل وتقول إن وحدة الطول المترية المناسبة لقياس طول النافذة هي الملمتر فهل ما قالتها صواب أو خطأ؟ 	<u>صواب</u>
٣.	لدى فهد قطعة صغيرة . كتلتها ٠,٨ كجم، ويقول أن كتلتها تعادل ٨٠٠ جرام فهل تحويله صواب أو خطأ ؟	<u>صواب</u>
٤.	اشترى أيمن بطيخة كتلتها ٩٥٠٠ جم، وأوجد كتلتها بالكيلوجرام فهل تحويله صواب أو خطأ؟ 	<u>صواب</u>
٥.	قاس صالح طول ممّ مدخلٍ مجمّع فوجد أنه ٧٨ م، فقدر أن سجادةً طولها ٦٥٠ سم تكفي لتغطيته. فهل تقديره صواب أو خطأ؟	<u>خطأ</u>

السؤال الثاني: اختر الإجابة الصحيحة:

م	العبارة
١.	<p>ذهب محمد المسعود إلى صلاة العشاء الساعة ٧:١٥ مساءً، وجاء في تمام الساعة ٧:٤٠ مساءً. ما الزمن الذي استغرقه محمد في أداء الصلاة بالمسجد؟</p>  <p> <input type="radio"/> ٢٥ <input type="radio"/> ٢٥ <input type="radio"/> ٢٥ <input checked="" type="radio"/> ٢٥ </p>
٢.	<p>قياس طول الخبابة مقرب إلى أقرب سنتيمتر يساوي:</p>  <p> <input type="radio"/> ٢ <input checked="" type="radio"/> ١ <input type="radio"/> ٤ <input type="radio"/> ٣ </p>
٣.	<p>نستخدم لقياس طول دراجة هوائية</p>  <p> <input checked="" type="radio"/> السنتيمتر <input type="radio"/> المتر <input type="radio"/> المليمتر <input type="radio"/> الكيلومتر </p>
٤.	<p>قام فهد ببناء سور أمام منزله طوله ٨ أمتار، كم سنتيمتراً يبلغ طول السور؟</p>  <p> <input type="radio"/> ٨٠ سم <input checked="" type="radio"/> ٨٠٠ سم <input type="radio"/> ٨ سم <input type="radio"/> ٨٠٠٠ سم </p>
٥.	<p>صنعت سلطانة ٦٠٠ مليلتر من عصير البرتقال، فكم لتراً من العصير صنعت سلطانة؟</p>  <p> <input type="radio"/> ٦ <input checked="" type="radio"/> ٠.٦ <input type="radio"/> ٦٠٠ <input type="radio"/> ٦ </p>