

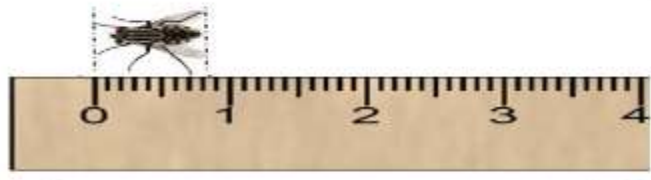
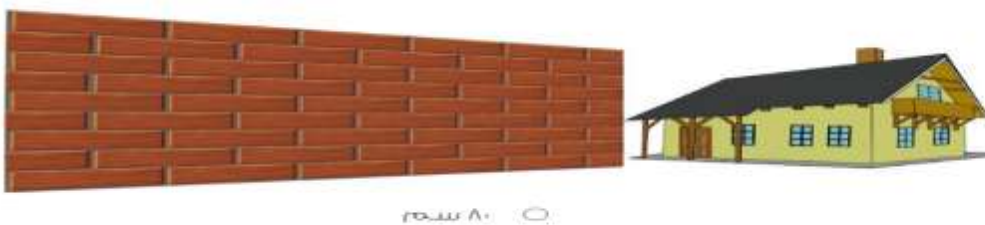
الخامس	الصف	رياضيات	المادة	الفصل الدراسي الثالث ١٤٤٣ هـ	اختبار الفترة الثانية
	المعلم	—	الدرجة	اسم الطالب

السؤال الأول: اكتب كلمة

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

الإجابة	العبارة	م
	إذا كان ثمن كتاب ١٦ ريالا، فإن ثمن ١٠ كتب يساوي ١٦٠ ريالا	.١
	تريد فاطمة شراء ستارة جديدة لإحدى نوافذ المنزل وتقول إن وحدة الطول المترية المناسبة لقياس طول النافذة هي الملمتر فهل ما قالته صواب أو خطأ؟ 	.٢
	لدى فهد قطة صغيرة . كتلتها ٨٠ جم، ويقول أن كتلتها تعادل ٨٠٠ جرام فهل تحويله صواب أو خطأ؟	.٣
	اشترى أيمن بطيخة كتلتها ٩٥٠ جم، وأوجد كتلتها بالكيلوجرام فهل تحويله صواب أو خطأ؟ 	.٤
	فاس صالح طول ممر مدخل مجمعٍ فوجِدَ أنه ٧٨ م، فقدر أن سجادةً طولها ٦٥ سم تكفي لتغطيته . فهل تقديره صواب أو خطأ؟	.٥

السؤال الثاني: اختر الاجابة الصحيحة:

م	العبارة	
١.	<p>ذهب محمد للمسجد لأداء صلاة العشاء الساعة ٧:١٥ مساءً، وعاد في تمام الساعة ٨:٣٠ مساءً، ما المدى الذي استغرقه محمد في أداء الصلاة بالدقائق؟</p>  <p>٦٠ ١٥ ٣٠ ٤٥</p>	
٢.	<p>قياس طول الذبابة مقارب إلى أقرب سنتيمتر يساوي:</p>  <p>٢٠ ١٠ ٤٠ ٣٠</p>	
٣.	<p>نستخدم لقياس طول دراجة هوائية  <p>الستيمتر الميل المتر الكيلومتر</p> </p>	
٤.	<p>قام فهد ببناء سور أمام منزله طوله ٨ أمتار. كم سنتيمترا يبلغ طول السور؟</p>  <p>٨ سم ٨ سم ٨ سم ٨ سم</p>	
٥.	<p>صنعت سلطانة .. ٦ مللتر من عصير البرتقال. فكم لترًا من العصير صنعت سلطانة؟</p>  <p>٦٠ ٦ ٦٠ ٦</p>	

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

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

الإجابة	العبارة	م
صواب	إذا كان ثمن كتاب ١٦ ريالا، فإن ثمن ١٠ كتب يساوي ١٦٠ ريالا	.١
صواب	تريد فاطمة شراء ستارة جديدة لإحدى نوافذ المنزل وتقول إن وحدة الطول المترية المناسبة لقياس طول النافذة هي الملمتر فهل ما قالته صواب أو خطأ؟ 	.٢
صواب	لدى فهد قطة صغيرة . كتلتها ٨٠ جم، ويقول أن كتلتها تعادل ٨٠٠ جرام فهل تحويله صواب أو خطأ؟	.٣
صواب	اشترى أيمن بطيخة كتلتها ٩٥٠ جم، وأوجد كتلتها بالكيلوجرام فهل تحويله صواب أو خطأ؟ 	.٤
خطأ	قاس صالح طول مدخل مجمعٍ فوجَدَ أَنَّهُ ٧٨ م، فقَدَرَ أَنَّ سجادةً طولُها ٦٥٠ سم تكفي لغطْيَتِهِ. فهل تقديره صواب أو خطأ؟	.٥

السؤال الثاني: اختر الاجابة الصحيحة:

العبارة	م
<p>كثيب صاحب المكتبة لأداء قطة العصافير الساعية ٧١٠ متسنة وفهد في تمام الساعة ٤٠٠ متسنة، ما الزمن الذي استغرقه محمد في أداء المهمة بال تماماً؟</p>  <p>٦٠ <input type="radio"/> ٧٠ <input checked="" type="radio"/> ٨٠ <input type="radio"/> ٩٠ <input type="radio"/></p>	١
<p>قياس طول الذبابة مقارب إلى أقرب سنتيمتر يساوي:</p>  <p>٦٠ <input type="radio"/> ٧٠ <input checked="" type="radio"/> ٨٠ <input type="radio"/> ٩٠ <input type="radio"/></p>	٢
<p>ستخدم لقياس طول دراجة هوائية</p>  <p>السنتيمتر <input checked="" type="radio"/> الميل <input type="radio"/> الكيلومتر <input type="radio"/></p>	٣
<p>قام فهد ببناء سور أمام منزله طوله ٨ أميال، كم سنتيمترا يبلغ طول السور؟</p>  <p>٨ سنتيمتر <input type="radio"/> ٨ سم <input type="radio"/> ٨... سم <input type="radio"/> ٨... سنتيمتر <input checked="" type="radio"/> ٨ سنتيمتر</p>	٤
<p>صنعت سلطانة ٦٠٠ ملليلتر من عصير البرتقال، فكم لترًا من العصير صنعت سلطانة؟</p>  <p>٦٠ <input type="radio"/> ٦٠ <input type="radio"/> ٦٠٠ <input type="radio"/> ٦٠٠٠ <input checked="" type="radio"/></p>	٥