

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

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

الإجابة	العبارة	م
	إذا كان ثمن كتاب ٦٦ ريالا، فإن ثمن ١٠ كتب يساوي ٦٠ 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
		
	لدي فهد قطة صغيرة . كتلتها ٨٠٠ جم، ويقول أن كتلتها تعادل ٨٠٠ جرام فهل تحويله صواب أو خطأ؟	.٣
	اشترى أيمن بطيخة كتلتها ٩٥٠٠ جم، وأوجد كتلتها بالكيلوجرام فهل تحويله صواب أو خطأ؟	.٤
		
	قاس صالح طول مدخل مجمع فوجد أنه ٧٨ م، فقدر أن سجادةً طولها ٦٥ سم تكفي لغطيته. فهل تقديره صواب أو خطأ؟	.٥

السؤال الثاني: ضعي الرقم المناسب من القائمة (أ) أما ما يناسبها من القائمة (ب)

القائمة (ب)	الرقم المناسب	القائمة (أ)	م
		<input type="text" value="الكيلومتر"/>	.١
		<input type="text" value="٦ ساعات و ٥ دقائق"/>	.٢
		<input type="text" value="٥ ساعات و ١٦ دقيقة"/>	.٣
٥:٢٤ صباحاً إلى ١٠:٤٠ صباحاً		<input type="text" value="الملمتر"/>	.٤
٦:١٥ صباحاً إلى ١٢:٢٠ ظهراً		<input type="text" value="السنتيمتر"/>	.٥
		<input type="text" value="المتر"/>	.٦

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 قطعة صغيرة . كتلتها ٨ ،٠ جم، ويقول أن كتلتها تعادل ٨٠٠ جرام فهل تحويله صواب أو خطأ ؟ اشترى أمين بطيخة كتلتها ٩٥٠ جم، وأوجد كتلتها بالكيلوجرام فهل تحويله صواب أو خطأ؟ 	.٣
خطأ	قاس صالح طول ممر مدخل مجمع فوجد أنه ٧٨ م، فقدر أن سجادة طولها ٦٥٠ سم تكفي لغطيته. فهل تقديره صواب أو خطأ؟	.٤

السؤال الثاني: ضعي الرقم المناسب من القائمة (أ) أما ما يناسبها من القائمة (ب)

القائمة (ب)	الرقم المناسب	القائمة (أ)	م
	٦	الكيلومتر	.١
	٥	٦ ساعات و ٥ دقائق	.٢
	٤	٥ ساعات و ١٦ دقيقة	.٣
٥:٢٤ صباحاً إلى ١٠:٤٠ صباحاً	٣	الملمتر	.٤
٦:١٥ صباحاً إلى ١٢:٢٠ ظهراً	٢	السنتيمتر	.٥
		المتر	.٦